

Panasonic

取扱説明書

パーソナルファクス

ケイエックス ピーダブリュー

ディーエル

^{品番} KX-PW520DL

KX-PW520DW

雷話帳/ 文字入力

確認と

進備

雷 話

ファクス

コピー

留守番 電話

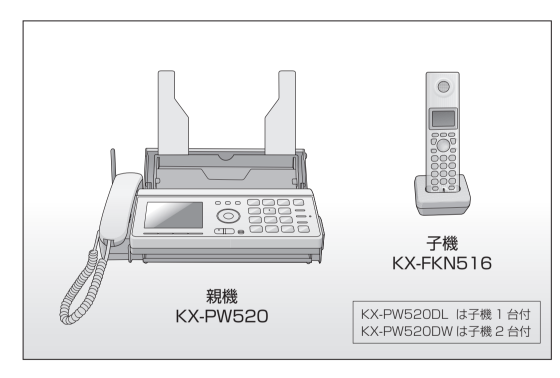
SD メモリー カード

電話 サービス

お好み 設定

必要な とき

困った とき







ニッケル水素電池の リサイクルに ご協力ください。



このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、 まことにありがとうございます。

保証書 別添付

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- で使用前に「安全上ので注意」(6~9ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書と ともに大切に保管してください。

お問い合わせの多い機能を探しやすくしました。

141 増設子機やインクフィルムなどの

ページ 別売品は?



インクフィルム KX-FAN190/190W KX-FAN191/191W

- 44・48 **電話帳**の登録のしかたは? (親機・子機別々に 150 件ずつまで) ★電話帳をパソコンで編集できます!(☞97ページ)
- 102 着信メモリー (履歴) を見るには? ナンバー・ディスプレイ
- 34 通話をそのまま録音! 通話録音
- 80 用件やファクスをたくさん保存したい! SD メモリーカード

ファクスの受けかた

- 64 自動でファクスを受けるには? 自動受信
- 65 呼出音を鳴らさずに自動で受けるには? 無鳴動受信
- 63・66 ディスプレイに [清信・ファクス一覧] と表示! プリントするには?

(本機のディスプレイで受信したファクスを見ることはできません)

迷惑電話対策

- 104 非通知の電話に出たくない!
- 106 特定の相手からの電話に出たくない!
- 36 着信中や通話中でもお断りのメッセージを流して拒否したい! 通話拒否
- 38 ●相手の声を確認してから電話に出たい! あんしん応答

よくあるご質問(148~156ページ 「困ったとき」をお読みください)

ひかり電話でも使えますか?

(136ページ「光回線(ひかり電話)や ADSL に接続するとき」をお読みください)

コピーやファクスのプリントがかすれるときは?

- ■表面が滑らかな記録紙を使ってみてください。(☞72ページ)
- ■ファクスの場合、「**受信印字濃度**」を「濃く」に変更してみてください。 (☞122ページ) 印字濃度を薄くすることもできます。
- ■原稿の「読取濃度」を「濃く」に変更してみてください。(122ページ)
- ■受信したファクスを縮小しないように、「**エコノミー受信**」の設定を 「あり (2) | または「なし | にしてみてください。(19868・122ページ)
- 相手に小さい文字のときの画質で送ってもらってみてください。

音声でお知らせ!(操作案内 / 読み上げ)

操作案内では、操作のしかたを音声でお知らせします。

操作

■ 再ダイヤルでかける

- ■電話帳(登録する/かける)
- 短縮ダイヤル(登録する/かける) ●着信メモリーでかける
- 音声が流れないようにするには(親機で操作します)

#1167 → (本) 「なし」 → (決定) →





確認と

備

話

雷話帳/

文字入力

ファクス

コピー

留守番

SD

メモリー カード

話

淮

靊

かける

読み上げダイヤル 親機でダイヤルした番号を読み上げます。

■ 読み上げダイヤルをやめるには(親機で操作します)









電話帳読み上げ、親機で電話帳を検索時に名前を読み上げます。

(19852ページ)

・音声を消すこともできます。

受ける

着信読み上げ

電話帳に登録した相手を音声でお知らせします。

(108ページ)

- ナンバー・ディスプレイの契約が必要です。
- ・音声を消すこともできます。

ファタス

操 作

案内

ファクスを送る

- ●コピーする
- 原稿をセットすると、操作案内が始まります。
- 原稿のセットで操作案内が始まらないようにするには(親機で操作します) なし」を選ぶ
- 設定すると、ディスプレイの操作案内も表示されません。

引沙勿 フィルム 作

インクフィルムを交換する

■ 音声が流れないようにするには(親機で操作します)







(決定) 🖈



ファタス

作案内

● ファクス一覧を表示する

■ 音声が流れないようにするには(親機で操作します)

7







困った とき

必要な

とき

■ 操作案内 / 読み トげの音量を変えるには

スピーカー音量の設定で変更します。ただし、着信読み上げの音量は呼出音量の設定で 変更します。(☞119ページ)

■ 読み上げダイヤルについて

- [+]はスター、[+]はシャープ、[+](ポーズ)はポーズと読み上げます。
- ・読み上げるときに次の番号を押すと、前の番号の読み上げは中断されます。
- ・受話器を取らずにダイヤルしたときは、受話器を取る前に 再生/キャッチ を押すと、ダイヤルした 番号をもう一度聞くことができます。

もくじ

	安全上のご注意	6	雷	■電話帳読み上げ	52
		10	電話	● 読み上げる名前の「さん」を とる/つける ····································	52
確	● 使用上のお願い		話帳	アクセントの位置を変更する	
認上	●各部のなまえとはたらき ····································			●電話帳を転送する ····································	
進	(親機/子機/液晶ディスプレイ)	10	字	● グループの名前を登録する····································	
備	()		ずし	● 短縮ダイヤルに登録する	
	準備		分	● 短縮くり返しコールを使う	59
	インクフィルムを取り付ける	22			
	●記録紙をセットする			ファクスを送る	
	●はじめて使う前に、			再ダイヤル/電話帳/短縮ダイヤル/	
	親機の接続・設定!		フ	相手と話してから送る / 海外へ送る	
	●子機の準備・名前の登録		アク	ファクスを電話に出て	
	●親機への名前・電話番号の登録・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		クス	受ける	62
	● 「選んでケータイ」の設定	29			
	電話をかける/受ける	30		記録紙受信・メモリー代行	
	再ダイヤル/かんたん再ダイヤル/	00		受信について	63
電	電話帳/短縮ダイヤル/			ファクスを自動で受ける	64
电	受話器 (子機) を取らずにかける			(在宅/留守/ファクス専用)	0 .
話	● 通話中の機能	32		在宅時、呼出音を鳴らさずに	
	通話中に受話音量を変える/			自動で受ける(無鳴動受信)	65
	保留 / ファクスを受ける /			●メモリー代行受信したファクスを	
	キャッチホン /			プリント・消去する	
	相手の声の音質を変える			●ファクスのプリントについて	
	(ボイスセレクト)/			●ファクスの便利な機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	自分の声を低く変える (ボイスチェンジ)/			娯楽情報などをファクスで受ける	
	自分の声を高く変える			● NTT Fネット	
	(ファニーボイス)			● 通信管理レポートをプリントする	70
	● 通話を録音する	34		コピーする	71
	● 聞き逃した約 10 分前からの		그		
	通話を録音する	34	드	原稿・記録紙について	72
	(前から録音) 迷惑な電話をお断りする (通話拒否)	36	М		
	メッセージを流して通話を拒否する /		_	伝言メッセージを残す	73
	チャイムを鳴らして通話を拒否する		∽	(残して伝言)	
	●相手の声を確認して電話に出る	38	留守番電話	四点来南洋大体さ	7 4
	(あんしん応答)		番	留守番電話を使う	
	●内線電話をかける/受ける		電	● 留守セットし、用件を聞く	74
	●電話をまわす/3者通話にする	42	詰	● 留守セットして、電話や ファクスを受ける ····································	76
	電話帳に登録する(親機)	44			
電	(修正/消去/プリント)			応答メッセージの設定応答メッセージを変える	77
電話帳	,,	4.0		自分の声で応答メッセージを作る	
帳	文字入力のしかた(親機)	46			
у Ż				外出先から留守番電話を聞く	
字	電話帳に登録する(子機)	48		外出先から聞くための準備外出先での操作	
入	(修正/消去/プリント)				/0
刀	文字入力のしかた(子機)	50		転送するための設定	79

	SD メモリーカードに			キーロックを使う 114	
s	ついて	80		おやすみモードを使う 115	
D	● SD メモリーカードを使って		お	むやすみモードにする時間帯を	確認と
メモリー	できること	80	好	設定する 116	V
딥	● お使いになる前に	81	み	特定の相手のみ呼出音を鳴らす … 117	
	● SD メモリーカード容量について	82	設定	呼出音・音量の設定 118	
カ	パソコン・ホームフォトプリンター・	00		● 呼出音を変える	電話
ード	テレビ(ビエラ)などで使う	83		内線電話の呼び出しかたを	
	● フォルダー構造とファイル形式に ついて ····································	84		変える	
	入れる/取り出す ····································			呼出音量/受話音量/	
	●用件を保存・再生・消去する			スピーカー音量	電話帳。
	● かかってきた電話をすべて録音する			機能/メッセージ一覧	文字入
	(フル録音)				
	●ファクスを保存・プリント・消去する・・			● 親機の機能一覧	
	● 原稿を読み取って保存する			●子機の機能一覧 ······ 127	
	■電話帳を保存する/読み込む■電話帳編集ソフトについて				
	●フォーマット・整理する			さらに便利に…	
	パソコンで見たあと新規マークを消す…		٠.	●ドアホンアダプターを使って	
			业	ドアホンを接続する	コピー
			要なとき	● ワイヤレスアダプター機能を 使ってドアホンを接続する 130	
			ع	●ドアホンに出る	
	かけてきた相手の電話番号がわかる		き	●外出先からドアホンに出る 133	
	ナンバー・ディスプレイ			(ドアホンワープ)	田り田
電話	サービス			●子機を増やす 134	
電話サー	サンバー・ディスプレイサービスとは…	100		中継アンテナを設置する ··········· 135	
	利用するには			● いろいろな接続 ······· 136 光回線や ADSL /ISDN 回線 /	SD
ビス	● 着信メモリー(履歴)を見る・使う			ホームテレホン / 1 回線に複数台	メモリー
人	● 相手によって受けかたを変える			必要なとき	カード
	・非通知の電話やファクスを受けない…・公衆電話からの電話を受けない				
	・表示圏外からの電話やファクスを	104		● インクフィルムの交換のしかた … 138● 日付・時刻を合わせるとき 139	
	受けない····································	105		●お手入れ ····································	
	・迷惑電話やファクスを拒否する	106		●子機の電池パックを交換する 140	
	・ 親機の電話帳に未登録の			●別売品141	
	相手からの電話やファクスを	107		●仕様	お好み
	13131-2012 0 0	107 108			設定
		109		原稿・記録紙	
	● 相手によって呼出音を変える ···········		_	●原稿が詰まったとき	
	(着信鳴り分け)		困	●白や黒の線などが入るとき 145	70 -25 -0
			ったとき	●記録紙が詰まったとき 146	とき
	1回線で複数の電話番号を使う		ع	田ったレキ 140	
	モデムダイヤルインサービス	•	き	困ったとき 148	
	● モデムダイヤルインサービス、			フルセキニも"山もら ・・・	困った
	マイナンバーとは			こんな表示が出たら 157	<u>ح</u> ح
	利用するには			●保証とアフターサービス 164	
	● 設定のしかた	112		●さくいん	

安全上のご注意(必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、 説明しています。



危険「死亡や重傷を負うおそれが大きい内容」です。



「死亡や重傷を負うおそれがある内容 | です。



「傷害を負うことや、財産の損害が発生する おそれがある内容しです。

■ お守りいただく内容を次の 図記号で説明しています。

(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



実行しなければならない 内容です。

、危険

雷池パックについて

■分解・改造しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

分解禁止

■火の中に捨てたり加熱しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■指定の電池パック以外は使用しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■(十)(一)端子を金属などに接触させない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■付属の電池パックを、この機器以外 に使用しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

■液もれしたとき、"液"に触れたり、 目に入れない



目に入ると、失明の原因に なります。

禁止

目に入ったら、こすらず、すぐに きれいな水で洗ったあと、直ちに 医師の治療を受けてください。

■専用の充電台を使用して指定の電池 パックを充電する



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

■ネックレス、ヘアピンなどと一緒に 持ち運んだり、保管しない



液もれ・発熱・破裂の原因に なります。

禁止

⚠ 警告

■分解・修理・改造しない



火災・感電の原因になります。

分解禁止

● 修理は販売店へご相談ください。

■煙・異臭・異音が出たり、落下・破損した ときは、すぐに電源プラグを抜く



そのまま使用すると、火災や 感電の原因になります。

電源プラグ を抜く

● 使用を中止し、販売店へご相談ください。

■電源プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、 感電や発熱による火災の原因に なります。

● 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは 使用しないでください。

■電源プラグのほこりなどは定期的にとる



プラグにほこりなどがたまると、 湿気などで絶縁不良となり、 火災の原因になります。

■ 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

■電源コード・電源プラグを破損するような ことはしない

傷つける、加工する、熱器具に 近づける、無理に曲げる、ねじる、 引っ張る、重い物を載せる、束ねる など



傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になり ます。

禁止

修理は販売店にご相談ください。

■コンセントや配線器具の定格を超える 使いかたや、AC100 V 以外での使用は しない



禁止

たこ足配線などで定格を超えると、発熱に よる火災の原因になります。

■ぬれた手で、電源プラグの抜き差しは しない



感電の原因になります。

ぬれ手禁止

■雷が鳴ったら、親機や充電台・電源プラグ・ 電話機コードに触れない



感電の原因になります。

接触禁止

安全上のご注意

(必ずお守りください)

(続き)

⚠ 警告

■機器内部に金属物を入れたり、 水をかけたり、ぬらしたりしない



火災・感電の原因になります。

禁止

● 金属物が入ったり、ぬれたりした場合は、 すぐに電源プラグを抜いて販売店へご相談 ください。 ■ 自動ドア、火災報知器などの自動制御機器 の近くで設置や使用をしない



禁止

本機からの電波が自動制御機器に影響 を及ぼすことがあり、誤動作による 事故の原因になります。

■医療機器の近くでの設置や使用をしない (手術室、集中治療室、CCU* などには 持ち込まない)



本機からの電波が医療機器に影響を 及ぼすことがあり、誤動作による 事故の原因になります。

禁止

*CCUとは、冠状動脈疾患監視病室の略称です。

■電話機コードのプラグに、洗剤などの 液体をかけたり、ぬらしたりしない



火災の原因になります。

禁止

ぬれた電話機コードは、すぐに壁側の 電話コンセントから抜き、使用しないで ください。

■心臓ペースメーカーの装着部位から 22 cm 以上離す



電波により、ペースメーカー の作動に影響を与える場合が あります。 ■当社指定以外のホームテレホン、 ビジネスホンなどに接続しない



発熱・発煙の原因になります。

禁止

■電子レンジに入れたり、電磁調理機器 などに置いたりしない



発熱·発煙·火災·破裂の原因に なります。

禁止

■SD メモリーカードは、乳幼児の手の 届くところに置かない



誤って、飲み込む恐れがあります。

禁止

● 万一、飲み込んだと思われるときは すぐに医師にご相談ください。

注意

■湿気や湯気・油煙・ほこりの多い 場所では使用しない



火災·感電の原因になることが あります。

禁止

■充電台に磁気に弱い物 (キャッシュカード、通帳など) を近づけない



充電台からの磁力線により、 磁気に弱いものは使えなく なることがあります。

■水平でない場所や振動の激しい場所では使用しない



落下により破損・けがの原因に なることがあります。

禁止

■充電台にコインや指輪などの 金属物をのせない



金属物が熱くなり、やけどの原因になることがあります。

禁止

■受話器を無理に引っ張らない



親機の落下により、けがの 原因になることがあります。

禁止

使用上のお願い

重要なものはプリントして保管

- ●メモリー代行受信したファクス (19863・66ページ)
- 登録した電話帳(図44・48ページ)

が知らせ

● 使用誤り、静電気、電波の干渉、使用中 に電源が切れたときなど記憶内容が 変化・消失する場合があります。 (発生した損害について、当社が責任を 負えない場合があります)

こんなところには設置しない

- ■記録紙トレー・記録紙スタンドが壁にあたる。 (紙詰まりの原因)
- ■ピアノなどの上。 (キズや、熱によるひびわれ、変色の原因)
- じゅうたんなどの上。 (通風孔をふさぎ、発熱などでじゅうたん) 変色の原因)
- 火気・熱器具の近く。 (変形や故障の原因)
- テレビ・電子レンジ・パソコンの近く。 (電波干渉による誤動作の原因)
- 夏期の締め切った車内・直射日光の あたるところ・冷暖房機の近く。 (温度 35 ℃以上、5 ℃以下、 湿度 85 % 以上、45 %以下は 誤動作・変形・故障の原因)
- 原稿排出口に光が直接あたるところ。 (コピーや送信ファクスの画質劣化の原因)
- ■温度変化が激しいところ。 (結露による誤動作の原因)

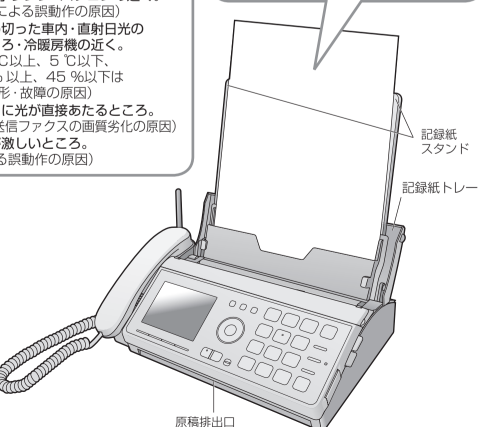
ファクス・コピーの記録紙は…

コピー用紙

- A4 サイズ
- $-64 \sim 75 \text{ g/m}^2$
- ●別売品 (1287141ページ)
- ●セットするとき
 - プリント中に 追加しないで ください。
 - 厚さの異なる 紙を入れない でください。
- ●次のような記録紙は使わないでください (紙詰まりの原因)
 - 折り目、しわがある ●破れている
 - 広告などの裏面丸く反っている
 - 本機ですでに片面をプリントした紙
 - 湿気の多い場所に置いていた紙
- プリント済みの記録紙は…
 - 印刷面を下にして文字を書かないで ください。

(インクがテーブルや紙に写る原因)

●他のコピー機やプリンターの用紙 として使わないでください。 (他機の故障や紙詰まりの原因)



子機の置き場所は…

- ●距離が離れていたり、次のような 障害物などがあると、電波が弱く なり、通話がとぎれたり、子機に 「圏外」と表示して使えないことが あります。
 - 金属製のドアや雨戸。
 - アルミはく入りの断熱材が入った壁。
 - コンクリートやトタン製の壁。
 - 親機と別の階や家屋で使うとき。
 - 壁を何枚もへだてたところ。
- 上記のような場合は、中継アンテナ (別売品)をおすすめします。



中継アンテナ

電波を使う機器から離す

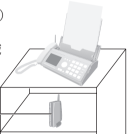
電波の干渉による、悪影響を予防するため、 次の機器からは親機・子機とも約3m以上 離してください。

- ●電子レンジ
- ●無線 LAN 機器
 - (ルーター・AV 機器・防犯機器など)
- ワイヤレス AV 機器 (テレビ・ステレオ・パソコンなど) その他、下記の機器も影響が出る場合があります。
 - ゲーム機のワイヤレスコントローラー
 - 万引き防止システム (書店や CD ショップなど)
 - アマチュア無線局
 - 工場や倉庫などの物流管理システム
 - 鉄道車両や緊急車両の識別システム
 - マイクロ波治療器
 - ●その他、Bluetooth[®] 対応機器や VICS (道路交通情報通信システム) など

(例:無線ルーターの設置) 離して置けないときは、

を 上下に置くと影響を軽減 できることがあります。

無線ルーター



約100 m以内

(間に障害物がない場合)

補聴器の種類によっては 子機で通話中に雑音が 入る場合があります。

親機をお使いください。

重要な通話は親機で!

本機は子機での通話にデジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、 電波を使うため、第三者が故意に傍受するケースも考えられます。

充電台の置き場所は…

- AM ラジオの近くに置かない でください。 (AM ラジオで雑音が
 - (AM フシオ C雑音が 聞こえる原因になります)
- ■電磁波や磁力を出すもの (テレビ、スピーカーなど)の 近くに置かないでください。 (充電できないことがあり ます)

使用上のお願い(続き)

雷波について

●本機は、2.4 ~ 2.4835 GHz の全帯域を使用する無線設備です 移動体識別装置の帯域が回避不可能で、変調方式は「FH-SS 方式」、 与干渉距離は80 m です。本機には、それを示す右記のマークが貼付されて います。

2.4FH8

本機の使用周波数に関わるご注意

本機の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

- 1. 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2. 万一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、本機の電源プラグを抜いて、お客様ご相談センター(composition 164 ページ)にご連絡いただき、混信回避のための処置など(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
- 3. その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、お客様ご相談センター(☞164ページ)へお問い合わせください。

その他

- 分解・改造することは法律で禁じられています。(故障の際は、お買い上げの販売店に修理を で依頼ください)
- この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って、正しい取り扱いをしてください。
- ●停電すると、親機・子機とも使えません。
- NTT のレンタル電話機が不要になる場合は、局番なしの 116 番 (通話料金無料) へご連絡ください。

本機を廃棄・譲渡・返却するとき(出荷時設定)

お客様固有の情報の流出による、不測の損害などを回避するために、記憶した情報 (登録した内容や録音された用件など) を消去してください。

●初期化するときは、親機から電話機コードを外してください。



- ●上記操作を行っても、SDメモリーカード内のデータは消去されません。お客様の大切な情報の流出による不測の損害を回避するため、SDメモリーカードは必ず取り出してください。
- ●使用済みのインクフィルムには、プリント跡が残っています。138ページの「■ 使用済みのインクフィルム (芯を含む) を捨てるとき」に従って処分してください。

お知らせ

- 別売品の増設子機に記憶した情報の消去のしかたは、増設子機の取扱説明書をお読みください。
- ■電話機コードを接続したまま親機の初期化を行うと、続いて「電話回線種別」が自動設定され、お買い上げ時の設定「自動」に戻らないことがあります。(IST 120ページ)

SD メモリーカードを廃棄・譲渡するとき

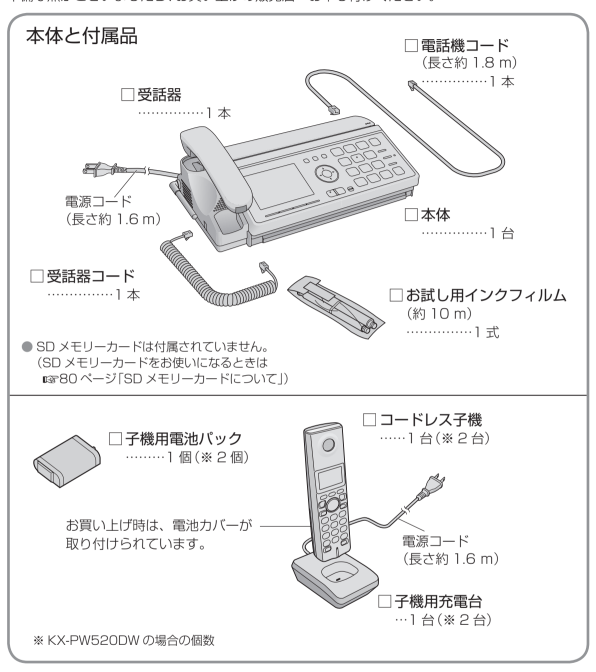
本機やパソコンの機能による「フォーマット」や「消去・削除」では、多くの場合、SDメモリーカード内のデータは完全には消去されません。

譲渡の際は、市販のパソコン用データ消去ソフトなどを使って SD メモリーカード内のデータを 完全に消去することをおすすめします。

また廃棄の際は、SDメモリーカードを物理的に破壊するか、SDメモリーカード内のデータを完全に消去して、それぞれの地域ルールにしたがって、分別廃棄をお願いします。

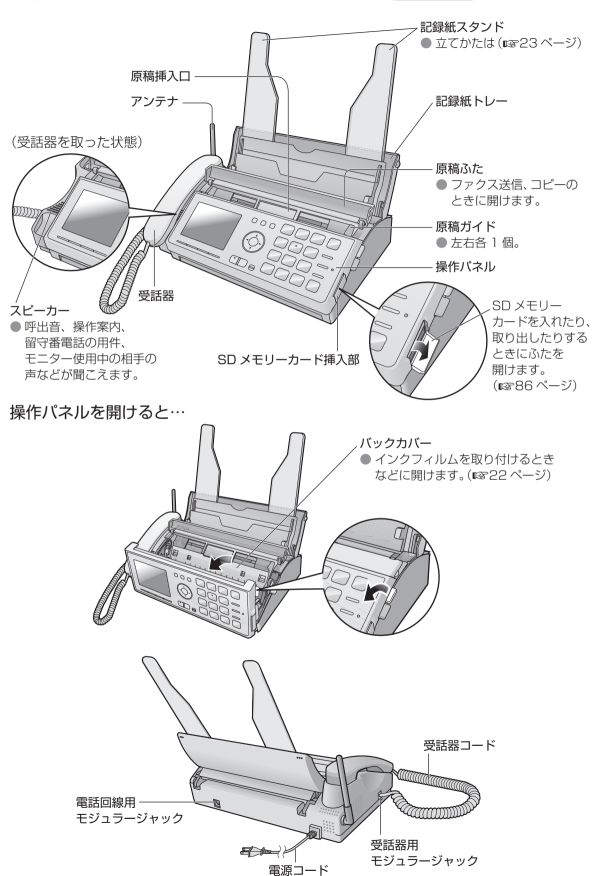
本体と付属品/添付品

不備な点がございましたら、お買い上げの販売店へお申し付けください。





各部のなまえとはたらき(親機)(続く)



各部のなまえとはたらき(親機

(続き)

- 子機やドアホンを呼び出す。 (198740・42・132ページ)
- 登録した機能を修正する。
- 文字の種類を変える。 (12346ページ)
- 短縮ダイヤルを使う。 (19831・58・59ページ)

- 液晶ディスプレイ(№20ページ)
- コントラストの調整は (**125**ページ[LCD コントラスト])
- 機能を登録する。
- 原稿の画質を選ぶ。 (18860・71ページ)

Panasonic KX-PW520-W 機能/画質 短縮 内線 Cin 修正/文字切替 音量 Λ 再ダイヤル 決定 雷話帳 ∇ 変換 ファクス

前から録音

通話拒否

● 着信・通話を拒否する。 (1236ページ)

通話拒否

あんしん応答

通話録音

残して伝言

あんしん応答

● 相手の声を確認して電話に 出る。(198738ページ)

通話録音

通話を録音する。 (1934ページ)

残して伝言

伝言メッセージを残す。 (12873ページ)

前から録音

消去

- 通話をさかのぼって録音する。 (1934ページ)
- 登録している内容を消去する。
- 間違えた文字・数字を消す。 (198746ページ)
- 用件を消す。 (12374⋅75ページ)

- ファクスの送信・受信を開始する。 (18年60・62ページ)
- 原稿をセットする前に押すと、 操作案内が流れる。
 - □ コピーする。(IST71 ページ)
 - 原稿をセットする前に押すと、 操作案内が流れる。
 - 操作を途中でやめる。
 - 登録を終わる。

コピ-

マルチファンクションキー

本書では、キーの押しかたを 下記のように表しています。

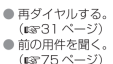


右を押す





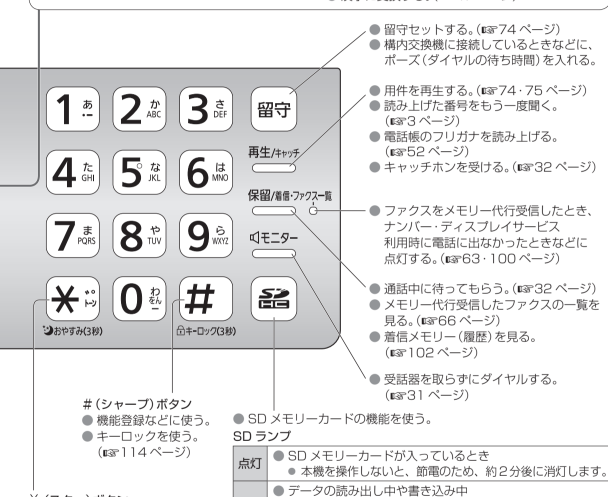
上または 下を押す





● 音量を大きくする。(🖙 119 ページ)

- 雷話帳を使う。 (19831・44ページ)
- 次の用件を聞く。 (12875ページ)
- 音量を小さくする。(IST 1 19ページ)
- 漢字に変換する。(123 47 ページ)



* (スター)ボタン

- ダイヤル回線でプッシュホン サービスを使う。(トーンボタン) (1230ページ)
- おやすみモードを使う。 (125ページ)

お願い 点滅

SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、 電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)

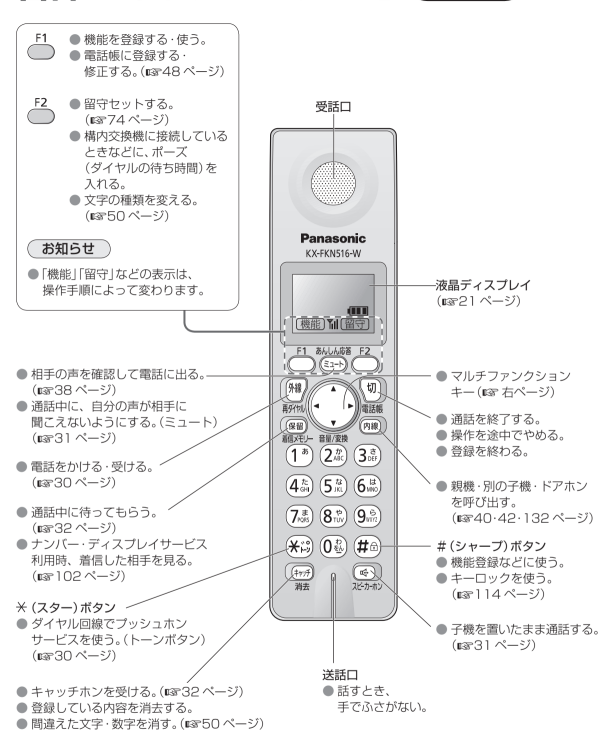
消灯

- SD メモリーカードが入っていないとき
- 本機を約2分間操作しなかったとき

■ ダイヤルキーのバックライトについて

ダイヤル中・機能登録中などに点灯、着信中・操作案内中などに点滅します。 (点灯・点滅しないようにするには ☞ 125ページ 「ダイヤルキー点灯」)

各部のなまえとはたらき(子機)



■ダイヤルキーのバックライトについて

子機の液晶ディスプレイのバックライトに連動して点灯します。

マルチファンクションキー

本書では、キーの押しかたを 下記のように表しています。

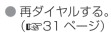


右を押す



上または下を押す

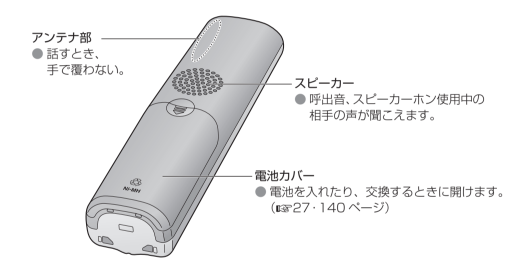
- 音量を大きくする。(🖙 119ページ)
- 漢字に変換する。(🖙 51 ページ)

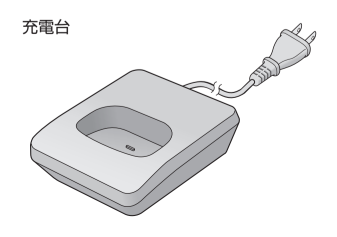


前の用件を聞く。 (☎75 ページ)



- 電話帳を使う。 (☎31·48ページ)
- 次の用件を聞く。 (c ? 75 ページ)
- 音量を小さくする。(🖙 119ページ)
- 漢字に変換する。(🖙 51 ページ)





親 機

1 🗆 15:45

iD 拒否 非通知 公衆 表示圏外 未登録No. ◇ 元 無鳴動 □

- F
- 「選んでケータイ | を設定しているとき 点灯(11字26ページ)
- 「選んでケータイ | を使って電話を かけるときに、固定電話会社の事業者 識別番号が自動付加されると約5秒間 点滅(11字29ページ)

録音メモリー残▮▮▮

録音残量(時間)のめやす(啄下記)

● SD メモリーカードに録音やファクス 受信が可能なときは、SD メモリー カードの残量のめやす(1282ページ)

|**ファクスメモリー残 ■■**| ファクスメモリー残量のめやす(© 下記)

白動受信

ファクスの自動受信を設定しているとき (198764ページ)

呼出音切

呼出音を鳴らさない設定をしているとき

(1237119ページ)

쐴

おやすみモードを設定しているとき

(1287115ページ)

A

親機のキーロックを設定しているとき

(1987]]4ページ)

無鳴動

呼出音を鳴らさずにファクスを受ける 設定をしているとき(12865ページ)

モニターを使用しているとき(12331ページ)

■ナンバー・ディスプレイ サービス利用時の表示

Ö

ナンバー・ディスプレイ サービスを利用している とき(咳~100ページ)

酒香 排風

非通知の電話やファクスを 受けない設定をしている とき(1937・104ページ)

拒否 公衆

公衆電話からの電話を 受けない設定をしている とき(1937・104ページ)

担否 表示圏外

表示圏外の電話やファクス を受けない設定をしている とき(19837・105ページ)

担否 未登録No. 親機の電話帳に未登録の 相手からの電話やファクス を受けない設定をしている とき(**咳** 107ページ)

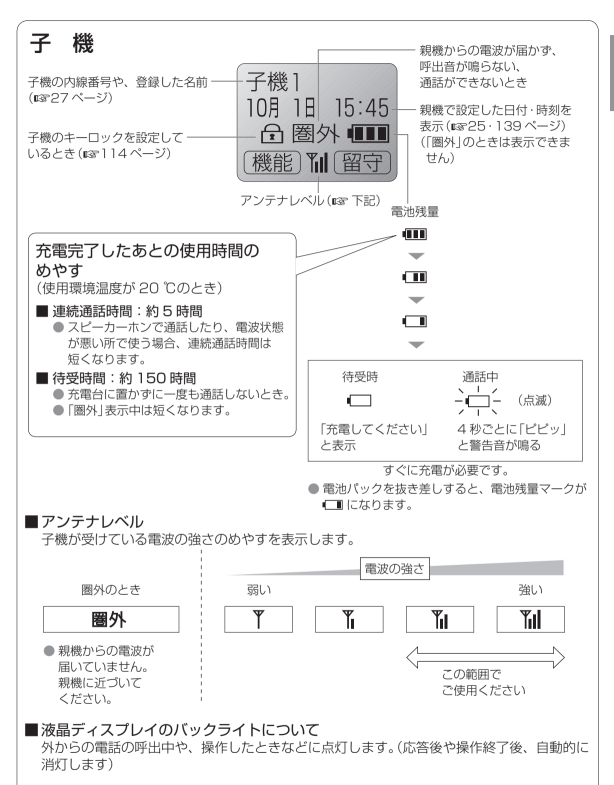
■「録音メモリー残 |「ファクスメモリー残 | 表示のめやす(待機中に確認してください)

残量表示		(表示なし)		ıl	ıII
録音メモリー残※	留守番電話に録音できる時間	0	4分以下	4~8分	8~12分
ファクスメモリー残	メモリー代行受信 (🖙 63 ページ) できる枚数	0	16 枚以下	32 枚以下	50 枚以下

※ 録音件数が50件になると、録音メモリー残量はなくなります。 (142ページ「■本体メモリー容量のめやす」)

■液晶ディスプレイのバックライトについて

- 親機を操作したり、電話がかかってきたりすると点灯します。
- 用件録音・通話録音・伝言メッセージ・ファクスのメモリーがいっぱいになったときなど、お知らせ があるときにも点灯します。(親機を操作すると、操作終了後に自動的に消灯します)

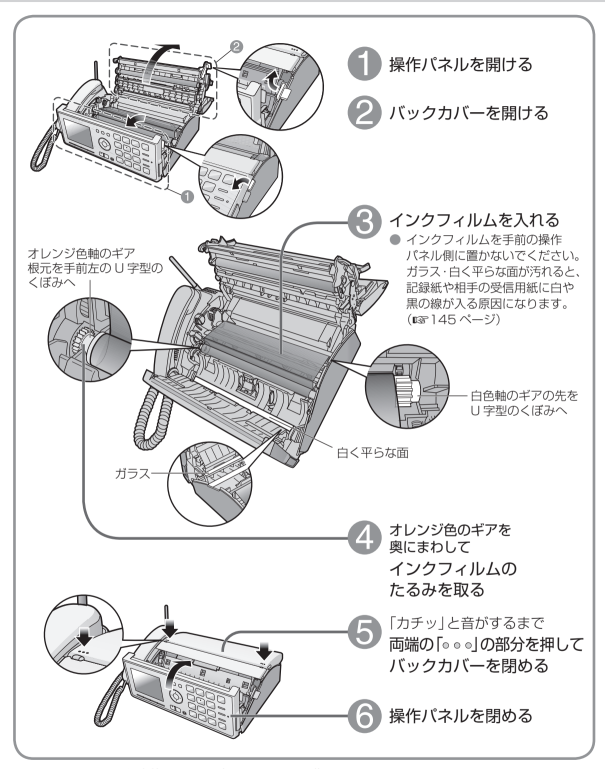


● 親機と子機の間に障害物などがあると、近くても電波が弱くなります。(☞ 11ページ)

■電波が強い状態でも、他の機器との電波干渉により電話の声が途切れることがあります。(gs 11 ページ)

お知らせ

インクフィルムを取り付ける



■ インクフィルムを交換するとき(🖙 138 ページ)

お知らせる

- 付属品のインクフィルムは、お試し用で長さ約 10 m です。(A4 サイズで約 30 枚分)
- インクフィルムは、数行のプリントでも、記録紙 1 枚につき約 32 cm 使用されます。

記録紙をセットする

受信したファクスのプリントやコピーをするときに、下記の手順で記録紙をセットしてください。

● ふだんは記録紙をセットせずに記録紙トレーをたたんでおいてください。 (開けたままにしていると、ほこりが中に入り、記録紙詰まりの原因になります) 記録紙をセットしていないときにファクスがくると、メモリーに記憶され、着信・ファクス一覧ランプが 点灯します。(12863ページ「メモリー代行受信したいとき」) 「ファクス届いています」と表示されたときは、記録紙をセットしてからプリントしてください。



お願い

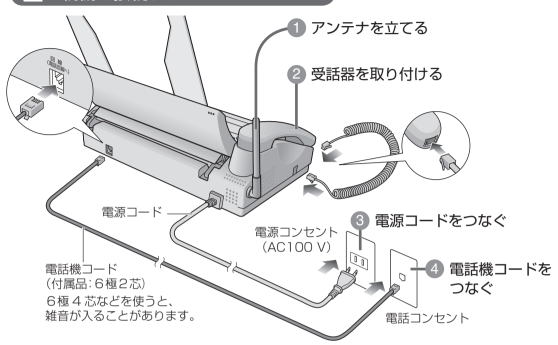
- 本機は、なるべく風のあたらない場所に設置してください。 (風があたって記録紙が手前に倒れたりすることがあります)
- 記録紙を追加するときは、残っている記録紙を一度取り出してから、一緒に入れ直してください。 (残っている記録紙にそのまま追加すると、紙が詰まったり、重なってプリントされたりします)

お知らせ

● 記録紙を常にセットしておきたいときは、別売品の「記録紙カバー」(☞141 ページ)をご使用ください。 **23**

はじめて使う前に、親機の接続・設定!

1 親機を接続する



- 光回線 (ひかり電話)、ADSL、ISDN、ホームテレホン、1回線に複数台接続する ときなどは…(☞136·137ページ)
- 電話機コードをつながずに放置すると 約 20 分後に次々と画面が替わります。または操作案内が流れ始めます。(デモモード) ● 電話機コードを接続し、電源コードを抜き差ししてください。

電話コンセントの種類

■ 3 ピンプラグ式のとき 3 ピンプラグからモジュラー ジャックへの変換アダプター (市販品)を使用してください。



■直接配線方式のとき 資格者の工事が 必要です。



親機を接続すると

回線種別の自動設定のあと、使う前の設定が始まります。

2 電話の回線種別の自動設定

回線種別チェック中

表示中はボタン操作をしないでください。

■ 自動設定が 終わると

日付・時刻を 設定するには [機能]押す

3 日付・時刻の設定



あとから、日付・時刻を設定 し直したいときは(139ページ)

日付・時刻を 設定するには [機能]押す

(例)

の画面で



② 年・月・日・時刻を入力し、 <□ □



15時

10月 2 0 0 9 1 0 0 1 1 5 4 5

日付時刻 2009年10月01日 [決定]## 15:45

2009年

間違えたときは



入れ直す。

45分

ひかり電話の利用について選ぶ 4

選んでケータイの設定

の画面で



押す

ひかり電話利用 しない

の画面になったら、

ひかり電話を利用中は、 「選んでケータイ | は利用 できません。

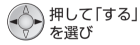
■ ひかり電話を利用していないとき



押して「しない」 を選び



■ 利用中のとき





押す

「選んでケータイ」の設定

「選んでケータイ」とは、あらかじめ本機に固定電話会社の 事業者識別番号「OOXX」を登録しておき、携帯電話にかける ときに「OOXX」を自動的に付ける機能です。

(通話料金は、利用した固定電話会社からの請求となります)

IP 電話を利用時は、IP 電話 解除番号の登録も必要です。 あとで「選んでケータイ | を 設定することもできます。

(19829ページ)

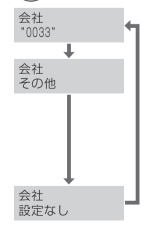
●手順 6 へ(® 次ページ)



5

押して固定電話会社を選び、





● 「"0033"」: NTT コミュニケーションズ

「その他」を選び、(▽●▷)(決定)を押したときは、「0033」が表示されます。 前か6録音 を押して表示を消したあと、事業者識別番号 (会社番号) を (決定) 押す 入力し、

- NTT 西日本のサービス提供エリアで NTT 東日本の事業者識別番号を 入力したり、その逆の場合など、事業者識別番号を間違えて設定する と、携帯電話にかけられません。
- ■「選んでケータイ」を利用しないときや、あとで設定するときは 「設定なし」を選ぶ。

(次ページへ続く)

はじめて使う前に、親機の接続・設定!(続き)



押して IP 電話の利用状況を選び、



押す

IP電話解除 なし

↓ 選んでケータイは 設定されました

携帯電話に電話を かけられない ときは

選んでケータイ 「なし」を 選択してください 「なし」: 利用しないときや、 あとで設定するとき 「あり」: IP 雷話を利用するとき

●「あり」を選び (決定)を 押したときは、続けて IP 電話解除番号を入力し、

(決定)押す

- IP 電話解除番号は、一時的に IP 電話回線(050 番号)を使わないで電話をかけるための番号です。 (「選んでケータイ」を使うときは、登録しないと携帯電話にかけられないことが
- IP 電話解除番号は、IP 電話 の各事業者へお問い合わせ ください。

あります)

お知らせ

- 事業者識別番号・通話料金・サービス内容については、固定電話会社へお問い合わせください。
- ●「選んでケータイ」の設定画面で約2分間操作しないと、設定が終わります。

●「選んでケータイ」が設定されると、「「が表示されます。

6 天気予報「177」にかかることを確認してください

受話器を取り、天気予報「177」にダイヤルする(確認が終わったら、受話器を戻す)

- 通話料金がかかります。
- 光回線 (ひかり電話) や ADSL などに接続すると、モデムによっては正しい回線種別の設定ができず、フリーダイヤルや 「117」「177」「110」「119」などにかからない場合があります。
 - ■「回線種別が設定できませんでした」「[機能]→#079 を押して設定してください」が表示されているとき
 - 天気予報 [177] にかからないとき



回線種別を手動で設定してください。(設定のしかたは 🕸 下記)

電話の回線種別を手動で設定するとき

电前の凹脉性別を子割と設定するとで

機能/画質 → # 0

押す

押す

押して回線種別を選び

回線種別20

■「プッシュ」「20」「10」の いずれかを選んだときは

ストップ

押す押す

● プッシュ:プッシュ回線

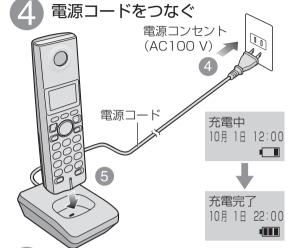
20:ダイヤル回線(速度 20 PPS) 10:ダイヤル回線(速度 10 PPS) 自動:自動設定(お買い上げ時の設定)

■ かからないときは 「プッシュ」→ [20] → [10] の順に設定を変えて試してください。 (どの設定でもかからないときは、NTT 窓口 [116]へ)

子機の準備・名前の登録

子機の準備





- 子機を置き、約 10 時間充電する
- 以下の場合、充電時間が長くなります。 (143ページ)

使用環境温度が低いとき/電源電圧が低いとき/ 途中で子機を使用したとき/「圏外」の場合

- 「充電中 | の表示が出ないときは、数分間子機を 充電台に置いたままにしておくと表示されます。
- 子機は充電台に置いたままでも、過充電しない ようになっています。
- 子機や充電台が温かくなることがありますが、 異常ではありません。
- 1 週間以上、子機を充電台から外したり、電源コードをコンセントから抜くときは、電池パックを 外してください。(電池パックの性能維持と電池消耗を防ぐため)次に使うときは充電してください。

子機の名前の登録

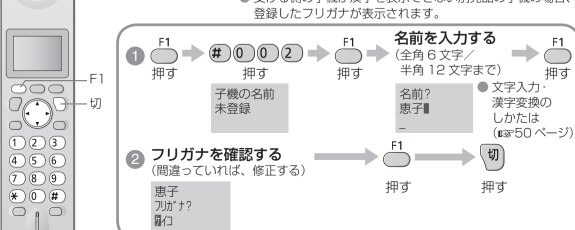
お願い

お好みで登録しておくと、便利です。

電池カバー裏の

クッションは、外さない。

- 登録した子機や、内線電話をかけた相手のディスプレイに 表示されます。
- 受ける側の子機が漢字を表示できない別売品の子機の場合、 登録したフリガナが表示されます。



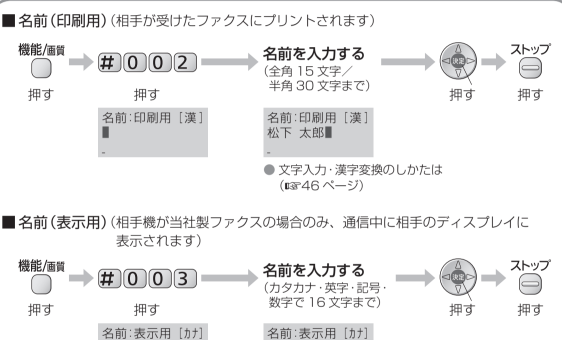
幾への名前・電話番号の登録

お好みで、登録しておくと便利です。

消去

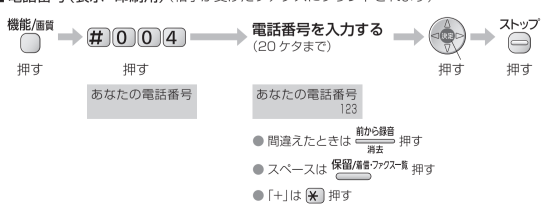


● 「184」を付けてファクスを送ると、 名前や電話番号は相手にプリントや表示は されません。



マツシタ タロウ

- 漢字・ひらがなは登録できません
- 文字入力のしかたは(19846ページ)
- ■電話番号(表示・印刷用)(相手が受けたファクスにプリントされます)



「選んでケータイ」の設定

携帯電話に電話をかけるとき、相手の電話番号の前に「OOXX | などの固定電話会社の事業者識別 番号を付けると、その電話会社の料金で通話できます。(2009年8月現在)

「選んでケータイ」とは、あらかじめ本機に固定電話会社の事業者識別番号「OOXX」を登録して おき、携帯電話にかけるときに「OOXX」を自動的に付ける機能です。

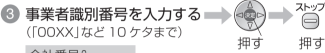
■ ひかり電話をご利用の場合は、「選んでケータイ」を設定しないでください。

NTT 東日本・NTT 西日本のひかり電話では、「OOXX」の番号を付けると電話をかけることが できません。その他の事業者のひかり電話をご利用の場合も、「OOXX」を付けて電話をかけられ ない場合がありますので、ご利用の各事業者にお問い合わせください。

事業者識別番号の設定

- 押し、#1
- 押して「あり」を選び、 押す
 - 選んでケータイ あり
- 解除するときは 「なし」を選ぶ。

- 事業者識別番号・通話料金・サービス内容 については、固定電話会社にお問い合わせ ください。
- NTT 西日本のサービス提供エリアで NTT 東日本の事業者識別番号を入力したり、 その逆の場合など、事業者識別番号を間 違えて設定すると、携帯電話にかけられ ません。



会社番号? 0033

- 「0033」が表示されます。 (「0033」: NTT コミュニケーションズ)
- 変更するときは 前から録音 _{消去}押し、入力し直す。

IP 電話を利用時は、IP 電話解除番号を設定してください

IP 電話解除番号は、一時的に IP 電話回線(050 番号)を使わないで電話をかけるための番号です。 (「選んでケータイ|を使うときは、登録しないと携帯電話にかけられないことがあります)

● IP 電話解除番号は、IP 電話の各事業者へお問い合わせください。

押し、#1

押して「あり」を選び、



IP電話解除 あり

解除するときは 「なし」を選ぶ。

IP 電話解除番号を **入力する**(8 ケタまで)





IP電話解除番号? 0000

押す 押す

● 変更するときは 前か6録音 押し、入力し直す。 _{消去}

お知らせ

- ●携帯電話にかけるときに「選んでケータイ」の機能が働くと、「が約5秒間点滅します。 「OOXX」はディスプレイに表示されません。
- ●「090|「080|から始まる携帯電話番号のみに働きます。「070|などには働きません。
- 一時的に事業者識別番号を付けずにかけるときは、携帯電話番号の前に「1111をダイヤルしてください。
- 通話料金は、利用した事業者から請求されます。

電話をかける/受ける





電話をかける(いろいろなかけかたは 🖙 右ページ)

親機で

- 受話器を取り、ダイヤルする
- 2 話す
- 8わったら受話器を戻す

子機で

- 充電台から子機を取り、 「外線」押し、ダイヤルする
- **2** 話す
- **3** 終わったら **切 押す** (充電台に戻す)

お知らせ

- ●「ツー」音が聞こえてからダイヤルしてください。
- 親機でダイヤルすると、番号を音声で読み上げます。(読み上げダイヤル)(©3・121ページ)
- 電話番号に 184 〈親機〉 1 8 4 (または 1 8 6) で (ポーズ) 電話番号 取る か 186 をつけて かけるとき 〈子機〉 1 8 4 (または 1 8 6) F2 (ポーズ) 電話番号 帰 押す (電客 101ページ) かけられないときは (電客 148ページ)
- 構内交換機に接続 〈親機〉外線発信番号 → (ポーズ) → 電話番号 → 取るしているとき
 〈子機〉外線発信番号 → F2 (ポーズ) → 電話番号 → 帰線 押す
- ダイヤル回線でプッシュホン 〈親機〉相手につながったあと ※ (トーン)押す サービスを利用するとき 〈子機〉相手につながったあと ※ (トーン)押す
- 表示される通話時間はめやすです。通話料金は相手が電話に出てからかかります。

(親機の例)

0:01:30 0987654321

電話を受ける

親機で

受話器を取り、話す

子機で

- 充電台から取り、 解 押し、話す
- 終わったら**受話器を戻す** 終わったら 切 押す (充電台に戻す)
- - あんしん を押すと、あんしん 応答になります。 (12338ページ)
- 電話に出ても「ポーポー」音や無音のときは、ファクスが送られてきています。(16362ページ)
- 30 親機がプリント中は、子機では電話に出られません。

■いろいろなかけかた



お知らせ

電話帳でかける相手を選ぶときに

フリガナの頭文字から探すには (電話帳) 0~9 (フリガナ) (選ぶ) 〈子機〉(電話帳) #

● グループから探すには (選ぶ) 〈親機〉 (▽((電話帳) # 1 ~ 9 = (選ぶ) (グループ番号)

(フリガナ) ■ 再ダイヤル・電話帳・短縮ダイヤルでかけるときに

- 操作案内が流れます(親機のみ)。流れないようにするには(☎3ページ)
- 電話番号が表示されていないときに表示するには(親機のみ) (< (「文字表示サイズ切替」を「ふつう」に設定(☞125ページ)したときと同じ表示に一時的に切り替わり、 名前と電話番号を表示します〕
- 電話番号の表示されていない部分を見るには〈親機〉

(グループ番号)

通話中の機能





音量 音量 親 押して 押して 詳しくは(図119ページ) 機 大きく 小さく 通話中に 受話音量を 押して 変える 押して 子 詳しくは(図119ページ) 小さく 大きく 機 音量/変換 保留/着信·ファクスード押す(通話に戻るときは再度押す) 親 機 相手に ● 保留中は相手にメロディ「曲名:愛の挨拶」(和音ではありません)が流れます。 待ってもらう (保留) 押す(通話に戻るときは再度押す) (保留) 子 4秒ごとに「ピーッ」と鳴ります。 機 鳴らさないようにするには(№ 127ページ「保留通知音」) ● 保留中は相手にメロディ「曲名:愛の挨拶」(和音ではありません)が流れます。 通話後、または 親 「ポーポー」音や 「ファ゚クス 押す → 戻す ●詳しくは(☞62ページ) 機 無音のとき ファクスを 受ける 通話後、または 押して 子 F1 押す F1 「ポーポー|音やん 機 無音のとき を選び 詳しくは(図62ページ)

キャッチホン を受ける NTT との ' 契約が必要

再生/キャッチ 押す

■ 元の相手との通話に戻るとき 再生/キャッチ 押す

■ キャッチホンでファクスが来たとき(1) ● 元の相手との通話が切れます。

(井カンチ) 押す

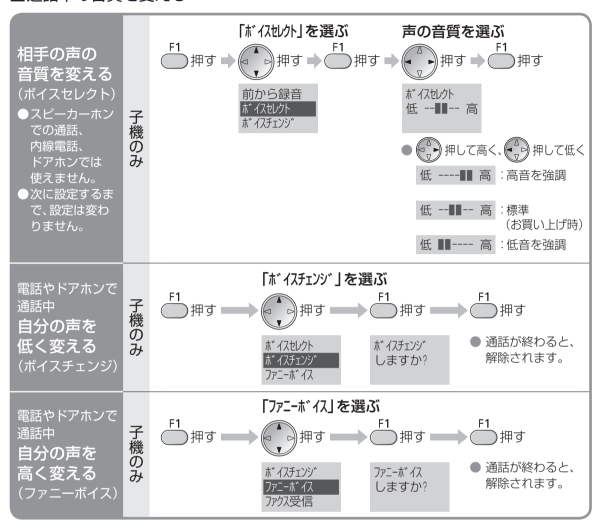
親

機

子 ■ 元の相手との通話に戻るとき (キッッチ) 押す 機

■ キャッチホンでファクスが来たとき(© 上記「ファクスを受ける」) 元の相手との通話が切れます。

■通話中の音質を変える



■ 通話中に、ボイスチェンジ・ファニーボイスを解除するとき(子機のみ)



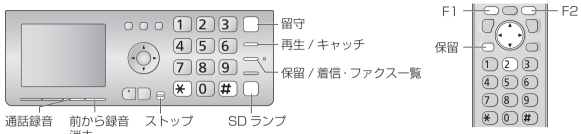
お知らせ

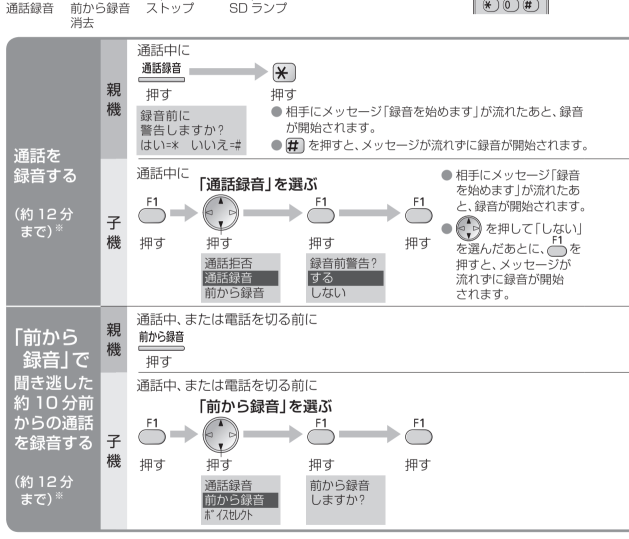
- 次の場合は、ボイスチェンジ・ファニーボイスは使えません。(子機のみ)
 - 電話をかけたとき。
 - 電話をかけて通話中に、キャッチホンでかかってきたとき。
 - 並列電話機で受けた電話に、あとで本機で出たとき。(№ 137ページ「並列接続」)
 - 子機どうしの内線電話中。

通話を録音する

「前から録音」では、用件を聞き逃したときなどに約10分前からの通話(現在の通話のみ)を録音できます。

- 約 1 分前からの通話を録音するように変更できます。(ISS 123 ページ「前から録音時間」)
 - 通話中に時間を変更することはできません。
- 相手が電話を切っても、本機で電話を切るまでは、「前から録音」できます。





※録音時間について

- ●本体メモリーへの録音時間については(☞142ページ[■本体メモリー容量のめやす」)
- SD メモリーカードへの録音時間は、1 件 60 分までです。

お知らせ

- 内線電話、3 者通話、ドアホン通話は録音できません。
- 録音すると、「新しい用件が録音されました」と表示されます。
- 留守セット中に録音すると、留守ランプが点滅します。

SD メモリーカードを使うとき

通話録音は SD メモリーカードに録音されます。SD メモリーカードがいっぱいのときは、本体メモリーに録音されます。

- 録音先を本体メモリーに固定するには(®125ページ「用件/ファクス保存先」)
- 本体メモリーに録音された通話録音を SD メモリーカードに保存するには (☞88 ページ) 再生は SD メモリーカード、本体メモリーの順となります。

お願い

- SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)
- ■録音をやめるとき (押す

- ■録音をやめるとき (二) 押す
- 通話を保留する (親機は **保留**/着**6**·ファクスー覧 、子機は **保留**) と、 保留する前の通話を録音できなくなります。
- 前から録音の保存中は、電話をかける・電話を受ける・ドアホンに出る、以外の操作はできません。 (本体メモリーへの保存時間:最大約90秒、 SDメモリーカードへの保存時間:最大約150秒)

■ 録音した通話を聞くとき (通話中は聞けません)

〈親機〉 再生/キャッチ 押す

〈子機〉 **F2 2**

- 再生していない留守番電話の用件・伝言メッセージも同時に再生されます。(再生中の操作は ☎75ページ「■ 用件を再生中に親機で…」「■ 用件を再生中に子機で…」)
- ■消去するには

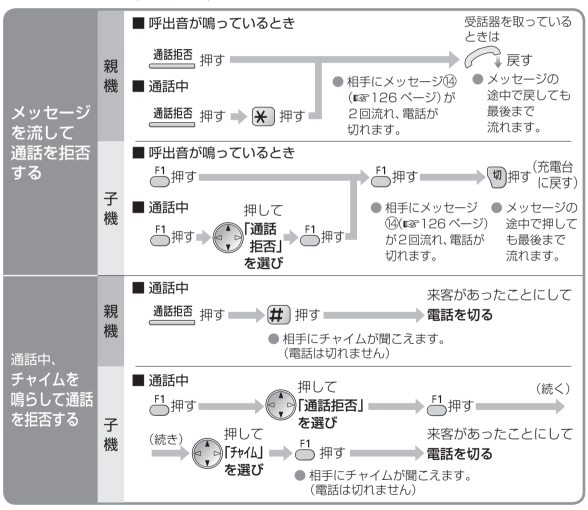
迷惑な電話をお断りする(

通話拒否





- 呼出音が鳴っているときや通話中に通話拒否の操作をすると、相手に通話を拒否するメッセージを流し、電話が切れます。通話中はチャイムを鳴らして、来客があったようにすることもできます。
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、通話拒否したあと、今後、電話を受けないようにすることができます。(図 右ページ)



■メッセージを中止し、電話に出るには

● 通話中に通話拒否の操作をしたときは、受話器を上げた状態で、メッセージ中に 押す (受話器を置いた状態で、メッセージ中に ストップ を押すと、メッセージを中止し電話が切れます)

ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているとき(契約が必要)

通話を拒否する操作をすると

相手にメッセージが2回流れ、電話が切れます。** チャイムのときは、電話は切れずに相手にチャイムが聞こえます。

※相手に流れるメッセージは下記のように自動的に切り替わります。

- 呼出音が鳴っているときに通話拒否をしたとき
 - 電話番号を通知してきた相手には…メッセージ(4)(126ページ)
 - 非通知の相手には……メッセージ(1)(「図 126 ページ)
 - 公衆電話の相手には…メッセージ(II)(126ページ)
 - 表示圏外の相手には…メッセージ⑫(☎126ページ)
- 通話中に通話拒否をしたとき メッセージ(A) (IST 126 ページ)

〈親機〉

迷惑設定しますか?

〈子機〉

迷惑設定しますか?

または

도크.

または

拒否設定しますか?

拒否設定しますか?



通話拒否した電話を、次回から受けないようにすることができます。

〈親機〉上記ディスプレイを表示中に ★ 押す **〈子機〉**上記ディスプレイを表示中に □ 押す

- ●電話番号を通知してきたとき…相手が「迷惑電話着信拒否」に設定されます(☞106ページ)
- ●非通知のとき………「非通知着信拒否/留守応答」が「受けない」に設定されます(☞104ページ)
- ●公衆電話のとき……「公衆電話着信拒否/留守応答」が「受けない」に設定されます(☞104ページ)
- ●表示圏外のとき……「表示圏外着信拒否/留守応答」が「受けない」に設定されます(ISP 105 ページ)
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入ると、上記機能は働きません。

お知らせ

- メッセージ中は、スピーカーから通話拒否メッセージと相手の声を聞くことができます。 音量を変えるには(☎119ページ)
- 電話をかけたときは使えません。
- キャッチホンを受けたときは (親機は 再生/キャッチ、子機は チャッチ)、通話拒否機能は働きません。
- 内線電話中・コピー中などは、通話拒否は使えません。

相手の声を確認して電話に出る(あんしん応答

呼出音が鳴っているときに、相手に名前を尋ねるメッセージを流して相手の声を確認したあと、 電話に出たり、電話を切ったりすることができます。





お知らせ

- メッセージ中は、スピーカーからあんしん応答 メッセージと相手の声を聞くことができます。 音量を変えるには(123119ページ)
- 親機は あんしん応答 、子機は あんしん応答 を押したあと、 約40秒間操作をしないと、電話が切れます。
- 前から録音の保存中・内線電話中・コピー中 などは、あんしん応答は使えません。
- あんしん応答メッセージ中に「ポーポー音」が 聞こえたあと、「ファクスを受信します」と 聞こえたときは、自動的にファクスの受信が 開始されます。
 - 受信を中止するときは(親機のみ)

呼出音が鳴っているとき

あんしん応答 =

押す

親

機

あんしん応答中 電話を切るには 「ストップ]押す

◆ 交互表示

あんしん応答中 おことわり=* くりかえし#

● 名前を尋ねるメッセージ(6) (126ページ)が 相手に流れます。

あんしん 応答を使う

呼出音が鳴っているとき

あんしん応答

(=1-1)

押す

あんしん応答 話すには [外線]押す

◆ 交互表示

子 櫟 あんしん応答 おことわり=* くりかえし=#

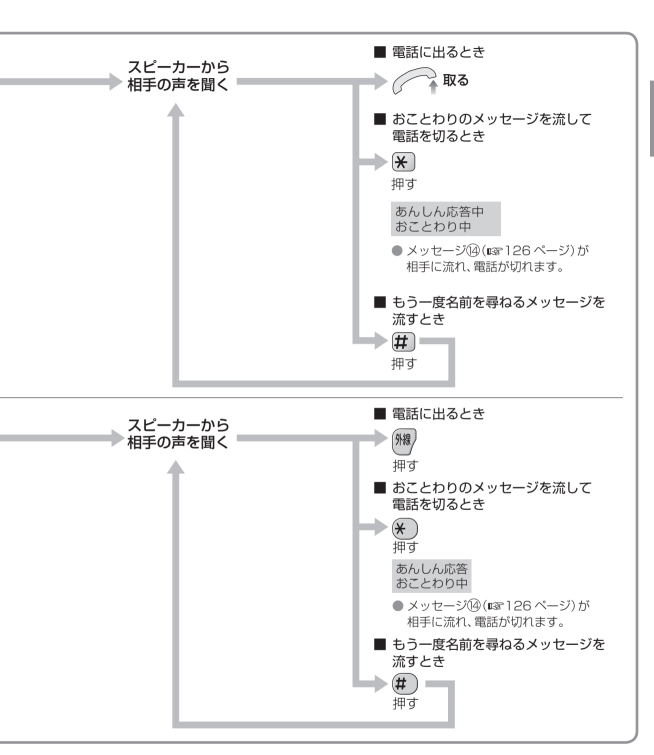
名前を尋ねるメッセージ(5) (126ページ)が 相手に流れます。

■メッセージ中やスピーカーから相手の声を 聞いているときに電話を切るには

ストップ 押す 〈子機〉

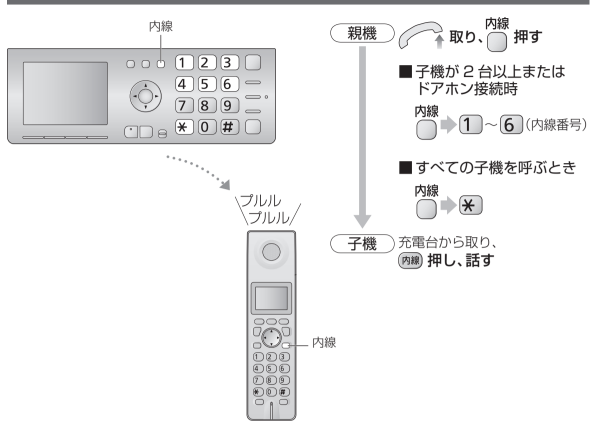


(充電台に戻す)

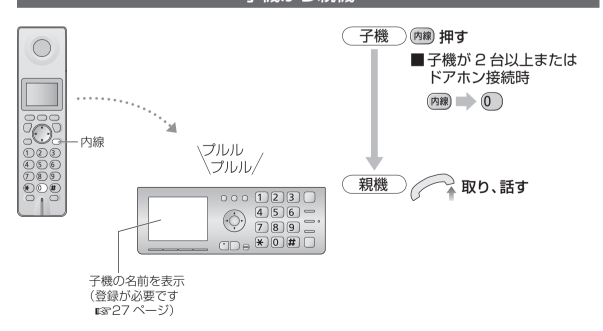


内線電話をかける/受ける

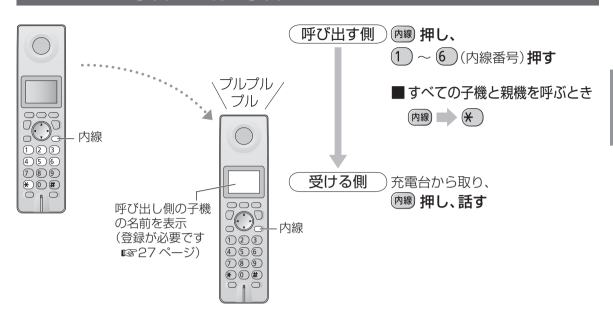
親機から子機へ



子機から親機へ



子機から別の子機へ(子機が2台以上のとき)



■内線電話を切るには

〈親機〉 (戸) 戻す

〈子機〉 切 押す

■内線電話中に電話がかかってきたら

呼出音(ベル 1 🖙 118 ページ)が聞こえます。

〈親機〉受話器を戻してから取る。(外線につながります)

〈子機〉 (切) (外線) (外線につながります)

■「内線呼出」が「音声」のときは(№7118ページ)

〈呼び出す側〉内線電話をかけて呼出音が2回聞こえたあと、受話器(または子機)を使って相手に呼びかけてください。

〈 受ける側 〉内線電話の呼出音が 1 回鳴ったあと、スピーカーから相手の声を聞くことができます。

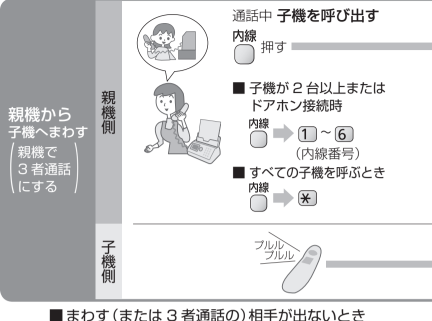
受話器を取って(子機は充電台から取り、(内線)押して)話してください。

お知らせ

● 内線電話では子機のスピーカーホンは使えません。

電話をまわす/3者通話にする



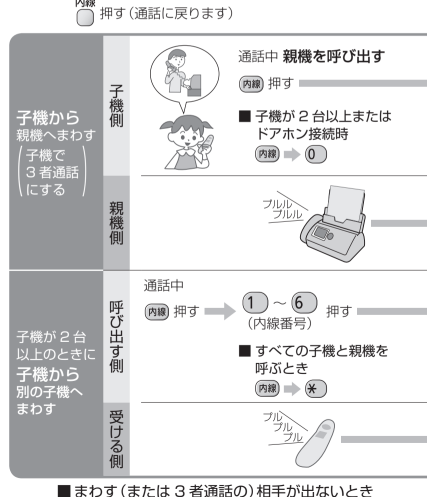




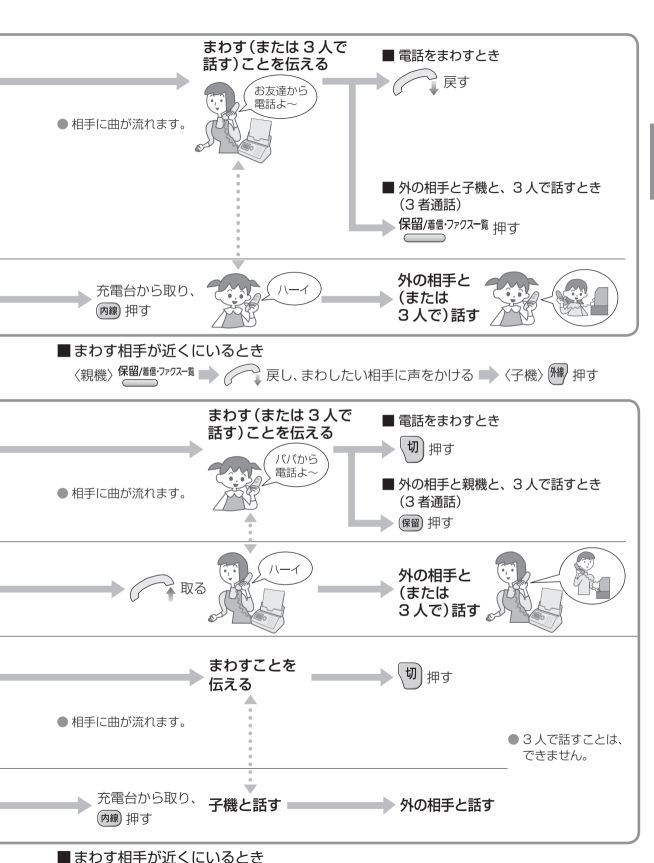


お知らせ

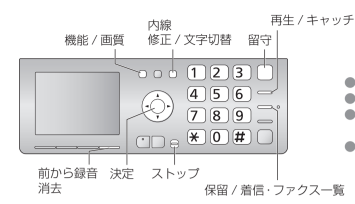
- ボイスチェンジ、ファニー ボイス、ミュートを使ってい るときは、電話をまわす操作 をすると解除されます。
- ●「内線呼出」が「音声」のとき は(18841ページ、設定は **118ページ**



№ 押す(通話に戻ります)



電話帳に登録する(



● 電話帳で電話をかけるには(☞31ページ)

- 電話帳でファクスを送るには(12861 ページ)
- 登録済みの相手先を、子機へ転送するには (128754ページ)
- SD メモリーカードを使って、電話帳の保存・ 読み込みをするには(☞96ページ)

電話帳を開く

電話帳

名前を入力する

(1)(2)(3)456

789 *0

押す

親機に 登録する (150件まで)

押す 押す 雷話帳空き 146件-登録は[決定]押す

登録できる残り件数

検索は[▼,▲]押す

操作案内が流れます。

[漢] 名前? 鈴木 太郎■

(全角 10 文字/半角 20 文字 まで)

- 文字入力・漢字変換のしかたは(19846ページ)
- ●「姓」と「名」それぞれにアクセントを設定できる ように、「姓」と「名」の間に 保留/着信・ファクス-覧 押し,て スペースを入れてください。 (№ 右ページ「電話帳読み上げ・着信読み上げ

について1)

お知らせ

184 や 186 をつけて電話番号を入力するとき (1037101ページ)

1 8 4 (または **1 8 6**) の

あとに 留守 (ポーズ)を入れる (ポーズを入れないと誤発信することが あります。

かけられないときは ☞ 148 ページ)

時報(117)、天気予報(177)、電報(115)、 番号案内(104)がすでに登録されています。 (修正・消去できます)

- ■途中でやめるとき (二) 押す
- 操作案内が流れないようにするには (123ページ)
- 登録を確認するには





押す

- 冷を押すと、次のフリガナ順に表示されます。 数字(小さい順) → アルファベット(A~Z) → カナ(ア〜ン)→記号→電話番号(名前登録なし)
- よくかける相手を先に表示させたいときは、 フリガナの前に数字をつけて登録すると (例: [001 ナカムラ] [002 イイヅカ] …)、数字の小さい 順に表示されます。
- 登録内容をプリントするには





電話帳読み上げ・着信読み上げについて

電話帳検索時に、登録されたフリガナを読み上げます。(№52 ページ)

ナンバー・ディスプレイサービスを利用すれば、着信時にもフリガナを読み上げます。(🖙 108ページ)

- 読み上げる名前に「さん」をつけたり、とったりできます。(12652ページ)
- アクセントの位置を変更することもできます。また、電話帳のフリガナの「姓」と「名」の間にスペース があると、「姓」と「名」それぞれにアクセントを設定できます。(12653ページ)

1~9のグループ番号をつけて登録すると

グループ別に相手を探して電話をかけたり(嘘る1 ページ)、ナンバー・ディスプレイサービス を利用すれば、グループごとに呼出音を変えたり(10ページ)、グループの名前を登録して 読み上げることもできます。(喀 109 ページ)

(続けて登録するとき)

フリガナを 確認する

間違っていれば 修正する



押す

電話番号を市外局番 から入力する

112131 456 789 *****0#

押す



グループ番号 を入力する



押す

押す 押す

フリカ゛ナ? 「カナヿ スス゛キ タロウ

(半角 12 文字 まで)

- 修正のしかたは (198746ページ)
- 両生/キャッチ
 押すと、フリガナ を読み上げます。
 - 「さん」をとる/つける、 アクセントの調整は (19852・53ページ)

電話番号?

0987654

(24 ケタまで)

- 番号を音声で読み上げます。 (読み上げダイヤル) (121ページ)
- 再生/キャッチ 押すと、読み上げた番号 をもう一度聞くことができます。
- 間違えたときは 前から録音 押す

ク`ループ??

入力しないときは、 グループ 1 になります。

● グループの名前が登録 されているときは、 グループの名前も表示さ れます。(**☞**56 ページ)

■再ダイヤルから登録するには



(再ダイヤル) → (中) 相手を選び → (決定) → 名前を入力 → (決定)







フリガナを確認 → (冷戸)(決定) → 電話番号を確認 → (冷戸)(決定)







■修正するには〔※修正のしかたは(120mm 46ページ)〕





(電話帳) → (◆○) 修正する人を選び →



→ 名前を修正* → (⇒)(決定)





→ フリガナを修正* → (♠)(決定) → 電話番号を修正* → (♠)(決定)





■消去するには







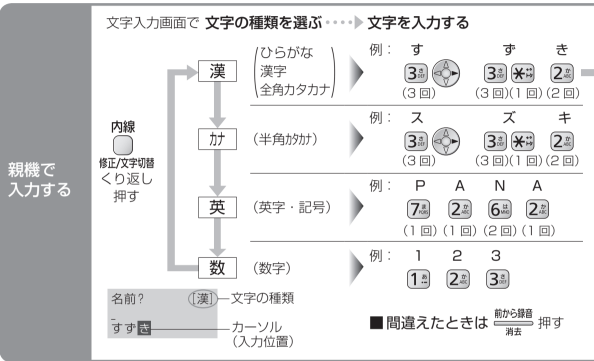


● すべてを消去するには(№ 121 ページ[電話帳全消去])

文字入力のしかた(親機



親機への名前(☞28ページ)や 電話帳(☞44ページ)を登録 するときなどに使います。



こんなときは

■同じボタンの文字を 続けて入力するには 例: あい あ し) 12 → (カーソルを右へ) → 12 12

■カーソルを移動するには

押す

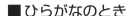
■途中で入力をやめるには ニュー 押す

挿入・修正・消去するには

■挿入するには 挿入位置の次の文字にカーソルを移動し、文字を入力する。

■消去するには 消去する文字にカーソルを移動し、前から録 押す。

■ すべて消去するには 文字の先頭にカーソルを移動し、前から録音 を約2秒以上押す。 演去





押す

押す

名前? [漢]

すずき ● 漢字に変換する

前は6文字まで

名前? [漢] すずき▮

● 決定された文字は 上段へ移動します。

■漢字・全角カタカナに変換するとき



くり返し押して選ぶ

名前? [漢] 鈴木

変換中は反転表示

[漢] 名前? 鈴木▮

決定された文字は 上段へ移動します。

■変換中に変換する文字の区切りを 変えるには…

- 前から録音 1. - 消去 押して変換中の漢字を ひらがなに戻す。
- 2. 押して変換する最後の文字に -ソルを移動し

名前?

[漢]

ただのりこ

- ●「ただ」の部分だけが変換されます。
- 希望の漢字に変換できないとき 読みかた(音読み・訓読みなど)を 変えて入力し、(▽◯▽) 押す。

お知らせ

- 複雑な漢字は、一部変形または省略して 表示されます。
- 希望の漢字に変換できないこともあり ます。

-覧表 文字列·

ボタン表示	漢							カナ									英													数							
1 .5	あし	۱ر	う	え	お	あ	い	う	え	お	ア	1	ウ	エ	オ	ア	1	ウ	エ	オ	@		_	-(/\	イ:	フン	ノ)	&	\$	¥	%	+	=	~	٨	1
2 th	かる	ŧ	<	け	2						力	+	ク	ケ							Α	В	С	а	b	С											2
3 ⁸	さ	U	す	t	そ						サ	シ	ス	セ	ソ						D	Е	F	d	е	f											3
4 tc	た	5	つ	7	٢	0					タ	チ	ツ	テ	\vdash	ッ					G	Н	Ι	g	h	i											4
5 ta	なり	C	ぬ	ね	の						ナ		ヌ	ネ	ノ						J	Κ	L	j	k	Ι											5
6 1st	はで	ひ	ıζı	$\overline{}$	ΙŦ						ハ	L	フ	^	木						M	Ν	0	m	n	0											6
7. E	まる	み	む	め	も						マ	Ξ	4	Х	Ŧ						Р	Q	R	S	р	q	r	S									7
8 th	やト	Ф	ょ	ゃ	ゆ	ょ					ヤ	ュ	\exists	ヤ	ユ	∃					Т	U	V	t	u	٧											8
9.5 WC72	5	9	る	れ	3						ラ	リ	ル	レ							W	Χ	Υ	Z	W	Χ	У	Z									9
0	わっ	を	h	(一 長音	新)	ļ	?	()	ワ	ヲ	ン	Œ	_]	5)	ļ	?	()	!	?	/	_([<u>八</u>]	イ: {) (*	# 「	,	;	:			,	0
₩ ;	"	(滔	蜀点	Ę)	° (#:	濁,	点)	,	0	"	(涯	計	į)	° (#	蜀后	<u>뉴</u>)	,	0	,	0															\overline{A}
保留/着信・ファクス一覧	スペース(1文字分空ける)																																				

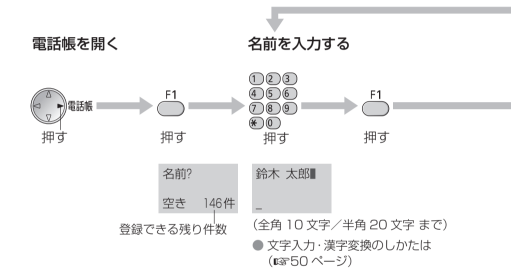
- 一覧表の文字とディスプレイの文字は形が異なることがあります。
- 文字数には、スペースも含まれます。

電話帳に登録する(子機



- 電話帳で電話をかけるには(図31ページ)
- 登録済みの相手先を、親機または別の子機へ転送する には(19854ページ)

子機に 登録する (150 件まで)



お知らせ

- 184 や 186 をつけて電話番号を入力するとき (127101ページ)
 - (8)(4) (または (1)(8)(6)) のあとに
 - 、(ポーズ)を入れる

(ポーズを入れないと誤発信することがあります。 かけられないときは ☞ 148 ページ)

- 時報(117)、天気予報(177)、電報(115)、 番号案内(104)がすでに登録されています。 (修正・消去できます)
- 電話帳読み上げ(1352ページ)は子機では 働きません。

■途中でやめるとき (切) 押す

■ 登録を確認するには

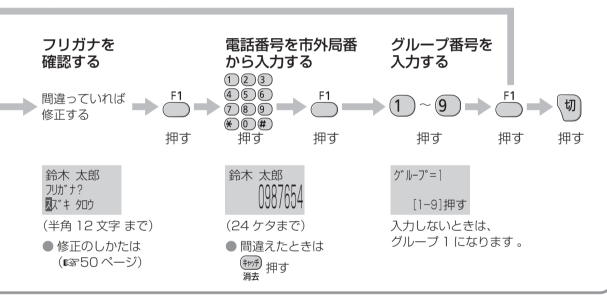


- (♠) を押すと、次のフリガナ順に表示されます。 数字(小さい順) → アルファベット(A~Z) → カナ(ア〜ン)→記号→電話番号(名前登録なし)
- よくかける相手を先に表示させたいときは、 フリガナの前に数字をつけて登録すると (例: [001 ナカムラ][002 イイヅカ]…)、数字の小さい 順に表示されます。

1~9のグループ番号をつけて登録すると

グループ別に相手を探して電話をかけたり (cs 31 ページ)、ナンバー・ディスプレイサービスを利用すれば、グループごとに呼出音を変えることができます。 (cs 110 ページ)

(続けて登録するとき)



■再ダイヤルから登録するには

- **■修正するには** [※修正のしかたは(☞50ページ)]

■消去するには

- (電話帳) → 消去する人を選び → ⁽⁺¹⁹⁷⁾ → ^{F1} → 切
- すべてを消去するには(№ 127ページ(電話帳全消去))
- **登録内容をプリントするには** (親機と子機で操作する)

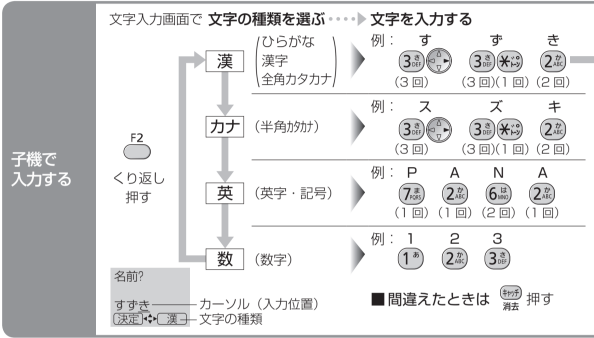
〈親機〉 **#1041** → 「子機」を選び → (決定)

- → 〈子機〉 🖙 54 ページ 「子機の電話帳を親機または別の子機へ転送する」の 「全件を一斉に」の操作
- この操作をしても親機の電話帳には登録されません。

文字入力のしかた(子機



● 子機の名前 (1237ページ) や 電話帳(☞48ページ)を 登録するときなどに使います。



こんなときは

■同じボタンの文字を 続けて入力するには 例:あい





■カーソルを移動するには

♣ 押す

■途中で入力をやめるには

(切) 押す

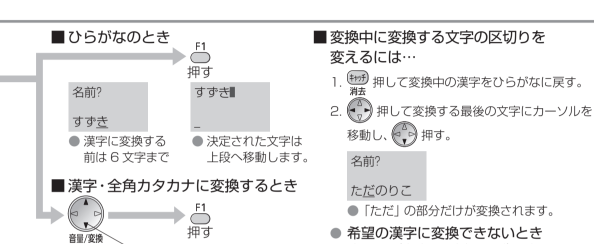
挿入・修正・消去するには

挿入位置の次の文字にカーソルを移動し、文字を入力する。 ■挿入するには

修正する文字にカーソルを移動し、消滅 押して消し、入力し直す。 ■修正するには

消去する文字にカーソルを移動し、無押押す。 ■消去するには

文字の先頭にカーソルを移動し、消費を約2秒以上押す。 ■すべて消去するには



文字列一覧表

お知らせ

読みかた(音読み・訓読みなど)を変えて

● 複雑な漢字は、一部変形または省略して表示されます。

り押す。

● 希望の漢字に変換できないこともあります。

	_		_	_		_		_						_	_		_	_				_						_					_			_	
ボタン表示	漢							カナ								英											数										
1 5	あ	し)	う	え	お	あ	い	う	え	お	ア	イ	ウ	I	オ	ア	1	ウ	I	オ	@		_	-(//	1	フン	ノ)	&	\$	¥	%	+	=	~	٨	1
2 tr	か	き	<	け	2						カ	+	ク	ケ	\Box						Α	В	С	а	b	С											2
3ª	さ	U	ਰ	t	そ						サ	シ	ス	セ	ソ						D	Е	F	d	е	f											3
4 tc	た	5	つ	7	٢	っ					タ	チ	ツ	テ	 	ツ					G	Н	I	g	h	i											4
5 ts	な	ات	ぬ	ね	の						ナ		ヌ	ネ	ノ						J	Κ	L	j	k	T											5
6 lt	は	Ŋ	ıZı	\sim	ほ						八	L	フ	^	木						М	Ν	0	m	n	0											6
7 [±] PQRS	ま	み	む	め	も						マ	111	L	X	Ξ						Р	Q	R	S	р	q	r	S									7
8 to	ゃ	ゆ	ょ	ゃ	ゆ	ょ					ヤ	괴	3	ヤ	ユ	∃					Т	U	V	t	u	V											8
9 S	5	り	る	れ	3						ラ	リ	ル	レ							W	Χ	Υ	Ζ	W	Χ	У	Z									9
0 th	わ	を	h	(-	— 長音	雪)	!	?	()	ワ	ヲ	ン	Œ	_	5)	!	?	()	!	?	/	_([<u>八</u>]	イ: {	フ: }) (*	# [,	,	:	Ι	٠	,	0
(°-ı́ ★	"	(%	蜀点	<u></u> (ÿ	° (#:	濁,	点)	,	0	"	(渚	影点	į)	° (#	蜀点	뉴)	,	0	,	0															7
保留	スペース(1文字分空ける)																																				

- 一覧表の文字とディスプレイの文字は形が異なることがあります。
- 文字数には、スペースも含まれます。

くり返し押して選ぶ

変換中は反転表示

鈴木▮

● 決定された文字は

上段へ移動します。

名前?

鈴木

電話帳読み上げ



電話帳読み上げについて

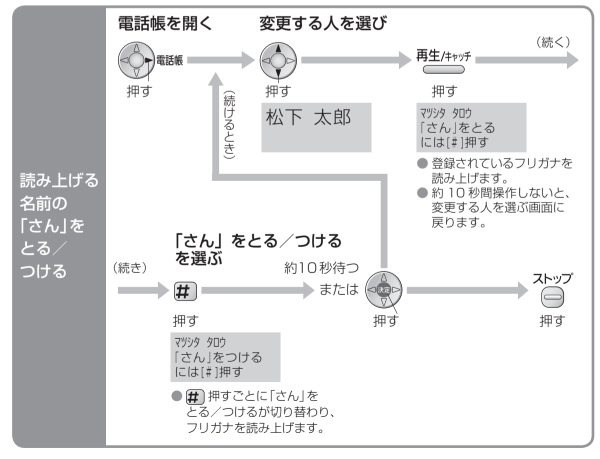
親機の電話帳検索時に、登録されたフリガナを読み上げます。

■解除するとき



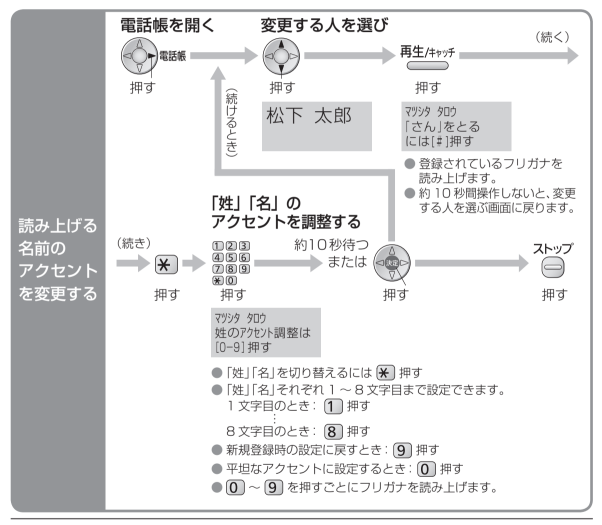
読み上げる名前の「さん」をとる/つける

- 電話帳 1 件ごとに「さん」をつけるかどうかを設定できます。
- 親機に新しく登録された電話帳や、子機から転送された電話帳、SDメモリーカードから読み 込まれた電話帳には、読み上げる名前のあとに「さん」がついています。



アクセントの位置を変更する

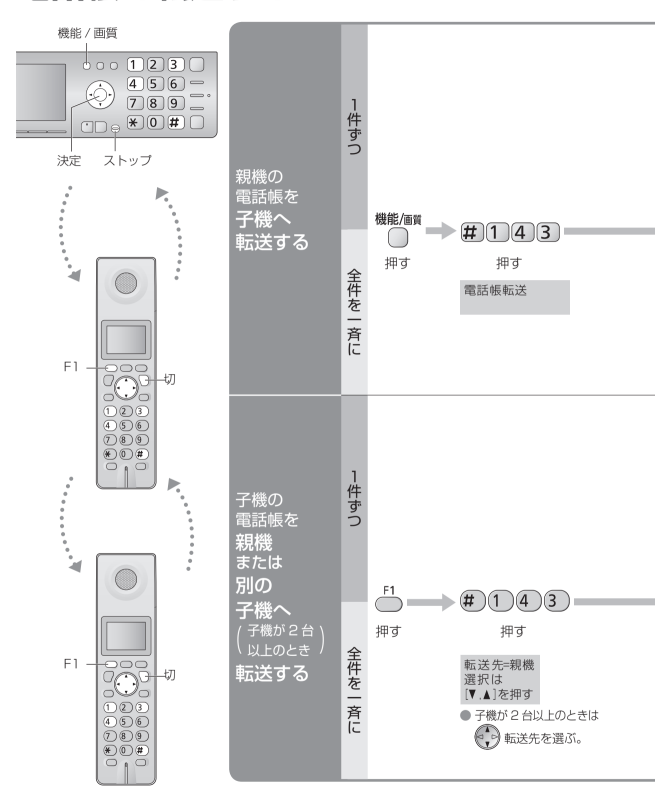
- 読み上げる名前が、アクセントの位置によって不自然に聞こえるときに変更してください。
- アクセントは「姓」、「名」それぞれ 1 ヶ所ずつ設定することができます。
 - 電話帳のフリガナの1つ目のスペースより前を「姓」、スペースより後を「名」として設定します。
 - フリガナにスペースが入っていないときは、「名」のアクセント設定はできません。「姓」、「名」それぞれにアクセントを設定できるように、電話帳の名前入力時に保留/着f:ファクスー覧押してスペースを入れておいてください。(瓜〒344ページ)
- 子機から転送された電話帳や、SD メモリーカードから読み込まれた電話帳は、親機にあらかじめ登録されているアクセントに設定されます。

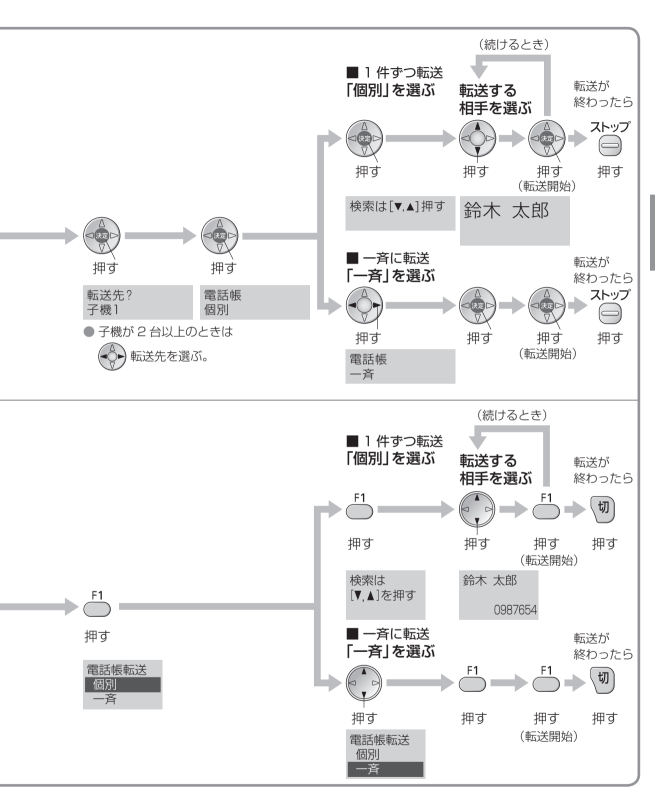


お知らせ

- 電話帳読み上げの音量は、スピーカー音量(№ 119ページ)の設定によって変わります。
- 電話帳読み上げの音声は、肉声と比べると発音やイントネーションが不自然に聞こえることがあります。
- 電話帳のフリガナに記号、アルファベット、数字を使っていると、その部分は読み上げません。
- 電話帳読み上げは、受話器を上げているときや、
 如モニター 押したあとは働きません。
- フリガナの小文字や濁点・半濁点にはアクセント設定できないことがあります。
- フリガナにスペースが2つ以上あるときは、「名」のアクセントは1つ目のスペースと2つ目のスペースの間に設定できます。(2つ目のスペースより後ろにはアクセント設定できません)
- おやすみモードのときは、読み上げません。

電話帳を転送する



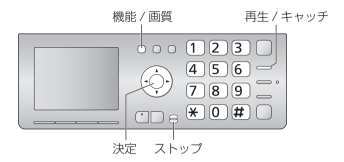


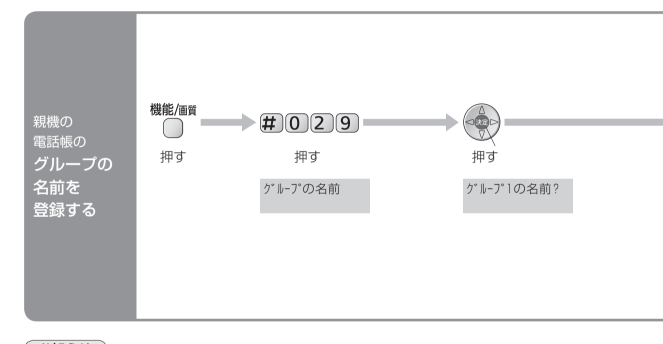
お知らせ

- 転送先に同じ内容があるときは、追加登録されません。(名前が同じでも電話番号やグループが違うときは登録されます)
- 全件を一斉に転送したとき 📦 🔷 を押して表示される順に転送されます。(多いと時間がかかります)
- 転送するときは、子機を親機の近くに持ってきてください。

グループの名前を登録する

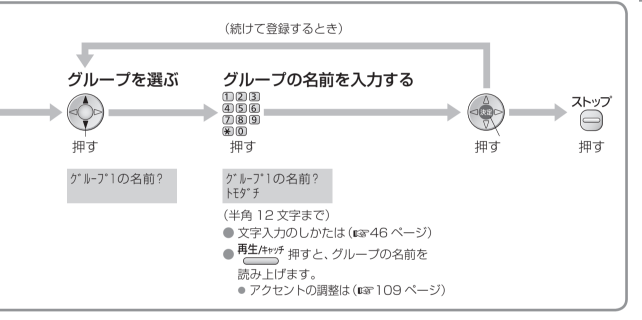
電話帳のグループの名前を登録しておけば、親機の電話帳登録でグループ番号を入力するときや電話帳を検索するときなどに、登録した名前が表示されます。





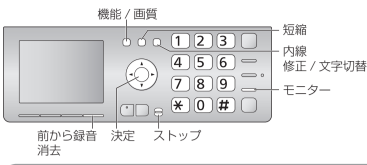
お知らせ

● 登録したグループの名前は、電話がかかってきたときに読み上げるようにすることができます。 (📭 109 ページ「グループ読み上げについて))

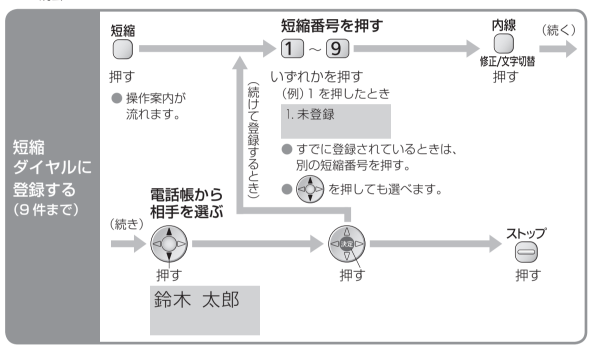


短縮ダイヤルに登録する

親機の電話帳に登録している相手を、短縮ダイヤルに登録できます。



- 短縮ダイヤルで電話をかけるには (18831ページ)
- 短縮ダイヤルでファクスを送るには (18861ページ)
- 短縮ダイヤルを変更するときは、 一度短縮ダイヤルを消去して、再度 登録してください。



- ■操作案内が流れないようにするには
- 登録を確認するには

終わったら

- (123ページ)
- → 1 ~ 9 (短縮番号) ■

■消去するには

→ 1 ~ 9 (短縮番号) → mino線 → ★ → ストップ (電話帳の内容は消去されません)

■登録内容をプリントするには

 \Longrightarrow $m{\#}$ $m{0}$ $m{3}$ $m{9}$ \Longrightarrow $m{0}$ $m{0}$ (決定) \Longrightarrow プリントが終わったら $m{\Box}$

お知らせ

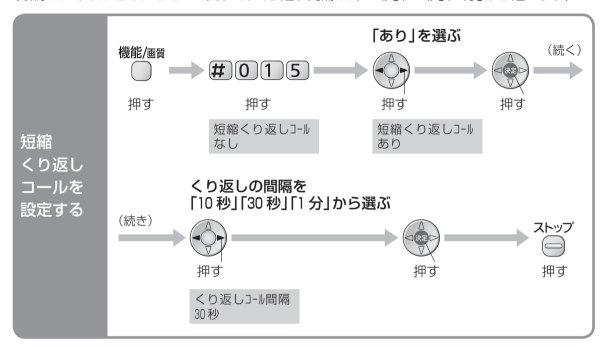
- 名前や電話番号を修正するには、電話帳の内容を修正してください。(☞45ページ) 電話帳を修正・消去すると、短縮ダイヤルも修正・消去されます。
- SD メモリーカードに保存されている電話帳を「上書読込 | で読み込むと、短縮ダイヤルも消去されます。 (📭 96 ページ [SD メモリーカードの電話帳を親機に読み込む |)
- 短縮ダイヤルの登録内容を確認しているときや、登録する相手を電話帳から選んでいるときに、電話 番号を確認するには (▽◯▶) 押す

〔「文字表示サイズ切替 | を「ふつう | に設定 (☞ 125 ページ) したときと同じ表示に一時的に切り替わり、 名前と電話番号を表示します〕

短縮くり返しコールを使う

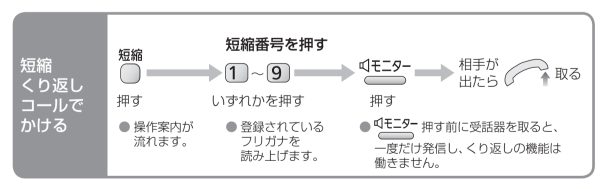
短縮ダイヤルに登録した相手に、短縮くり返しコールで電話をかけると、かけた相手が話し中のときに、自動的に再ダイヤルします。

(最初のダイヤルとあわせて 15回まで。くり返す間隔は、「10秒|「30秒|「1分|から選べます)



■短縮くり返しコールを解除するには

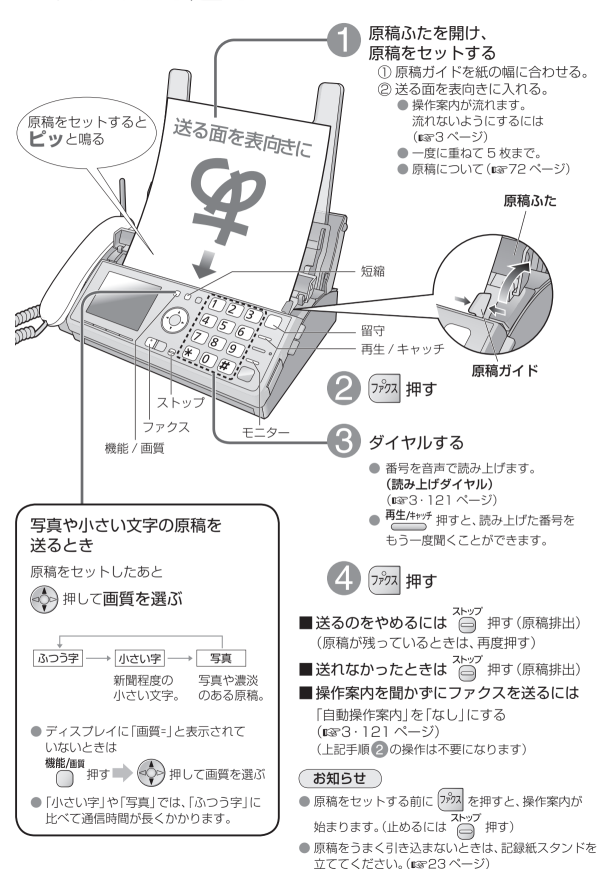




お知らせ

- 短縮くり返しコール待ちは「くり返しコール待機中」と表示します。ただし、電話がかかってきたときや、親機や子機の操作を行ったときは中止されます。
- 短縮くり返しコールで電話をかけて、約30秒間呼出音が鳴っても相手が電話に出ないときは、電話が切れます。(再ダイヤルしません)
- 先に受話器を取ってから、短縮くり返しコールでかけることはできません。

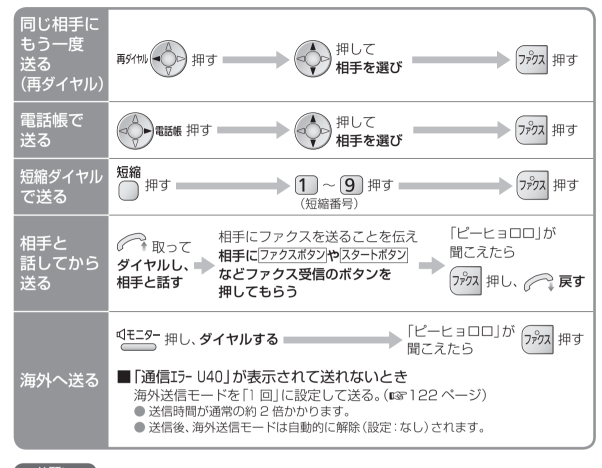
ファクスを送る



● 原稿の読み取り濃度を変更できます。(📭 122 ページ)

■いろいろな送りかた

原稿をセットしたあとに、操作します。



お願い

■ 間違った相手にファクスを送らないために、相手の電話番号をよく確かめてから送信してください。

お知らせ

- 電話帳で送る相手を選ぶときに
 - フリガナの頭文字から探すには





(電話帳) → (0) ~ (9) (フリガナ) → (→) (選ぶ)



● グループから探すには (▽▽) (電話帳) → # → 1 ~ 9 (グループ番号) → (▽▽)

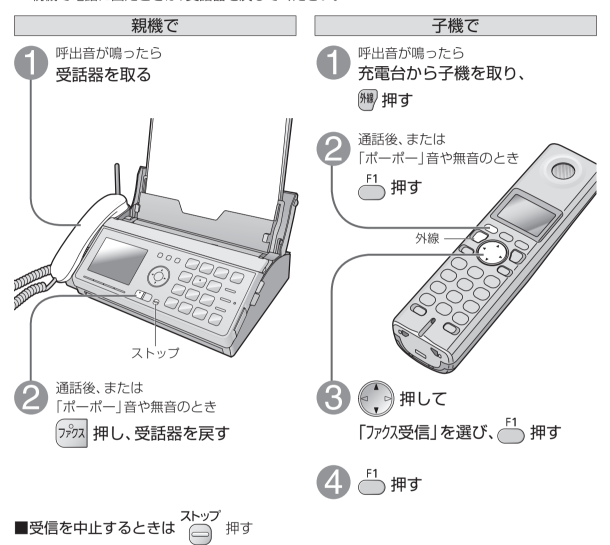


- 再ダイヤル・電話帳・短縮ダイヤルで送るときに
 - 電話番号が表示されていないときに表示するには (▽◯►) 押す 〔「文字表示サイズ切替」を「ふつう」に設定(☞125ページ)したときと同じ表示に一時的に切り替わり、 名前と電話番号を表示します〕
 - 電話番号の表示されていない部分を見るには (▽◯►) 押す
- 送信結果を音声でお知らせします。お知らせが必要ないときは(☞ 121 ページ[ファクス親切案内])
- 構内交換機に接続しているとき 外線発信番号 📦 🛱 😭 (ポーズ) 📄 電話番号をダイヤルする
- 相手が話し中など、応答がなかったときは、自動的に再ダイヤルします。(1分間隔、3回まで)
 - 受話器を取る、またはモニターボタンを押して送ったときは働きません。
 - 再ダイヤル待ちは「再ダイヤル待機中」と表示します。ただし、親機を使うと中止されます。

ファクスを電話に出て受ける

電話に出て受ける(お買い上げ時)

■電話に出たときに相手から「ポーポー」音が聞こえたときは、本機から「ファクスを受信します…」 と聞こえ、そのままで受信します。(ファクス親切受信) 親機で電話に出たときは、受話器を戻してください。



お知らせ

- 受信結果を音声でお知らせします。(親機のみ) お知らせが必要ないときは(☞121ページ「ファクス親切案内」)
- 7~8回以上呼出音が鳴ってから電話に出ると、ファクスを受信できないことがあります。
- ファクスを記録紙に直接プリントするときや SD メモリーカードに受信するときでも本体のファクスメモリーを使うため、メモリーが残っていても写真画質で送られてきたファクスなどは受信できないことがあります。本体のファクスメモリーがいっぱいになっているとファクスは受信できません。 (「☎20 ページ 「ファクスメモリー残 |)

(ファクスを自動で受けるには ☞64ページ)

記録紙受信・メモリー代行受信について

ファクスを受信する前に、記録紙をセットしておきます。

SD メモリーカードを入れておくと、 ファクスが SD メモリーカードに 保存されます。(お買い上げ時の設定)



- SD メモリーカードに保存しないとき 「印刷しても SD 保存」(เช 122 ページ) を「しない」に設定してください。
 - 「用件 / ファクス保存先」を「本体メモリー固定」 (�� 125 ページ) に変更したときも、プリントしたファクスは SD メモリーカードに 保存されません。
- 本体メモリーには、受信したファクスは保存されません。
- インクフィルムや記録紙がなくなると、メモリー代行受信します。(🖙 下記)

記録紙を外しておきます。



- 受信したファクスは、本体メモリーに保存されます。
 - 約 50 枚まで本体メモリーに記憶できます。 (☞ 142 ページ「■本体メモリー容量のめやす」)
- SD メモリーカードを入れておくと、SD メモリーカードに保存されます。

(お買い上げ時の設定)



- 「用件 / ファクス保存先」を「本体 メモリー固定」(เ๑ 125 ページ) に 設定すると、本体メモリーに保存 されます。
- SDメモリーカードのメモリーが いっぱいのときは、本体メモリー に保存されます。
- 本機のディスプレイで受信したファクスを見ることはできません。
- ■メモリー代行受信したファクスをプリント・消去するには
 - SD メモリーカードと本体メモリーのファクスをプリント・消去したいとき(☞66ページ)
 - SD メモリーカードのファクスだけプリント・消去したいとき (1292ページ)

お願い

記

録

紙

に直接プリントしたいとき

メモリ

一代行受信

したい

●本体メモリーに受信したファクスは、プリントするか SD メモリーカードに保存(ISS 92 ページ)したあと、できるだけ早く消去してください。(ISS 66 ページ)
記録紙に直接プリントするときや SD メモリーカードに受信するときでも本体のファクスメモリーを使うため、メモリーが残っていても写真画質で送られてきたファクスなどは受信できないことがあります。本体のファクスメモリーがいっぱいになっているとファクスは受信できません。(ISS 20 ページ「ファクスメモリー残」)

お知らせ

- パソコンで SD メモリーカードの内容を見ても、新規マーク「*」は消えません。 消したいときは(®99 ページ)
- おやすみモードのときは、メモリー代行受信します。

ファクスを自動で受ける

ファクスや雷話が かかってくると

呼出音が3回鳴る*1

● 5回にすることも できます。

(☞ 下記「■ 在宅 呼出回数を5回に するとき!)

本機が応答して 呼出音が再度 鳴り出す

回線がつながって、 ここから相手に 通話料金がかかり ます。※2 相手には呼出音が 流れます。

ファクスのとき 自動的に受信します。

雷話のとき

再度鳴り出した 呼出音が6回鳴った あと、メッセージ① (126ページ)が 相手に流れ、電話が 切れます。

※2 再度鳴り出した呼出音が鳴っている間も、 相手に通話料金がかかっています。

- 電話に出て相手がファクスのときは、「電話に出て受ける |操作をする。(喰を62ページ)
- ファクス自動受信の設定が必要です。

機能/画質

#1116 押す

「する」を選ぶ 押す 押す

ストップ

押す

押す

● 設定すると、ディスプレイに 「自動受信」と表示します。

自動受信 する

解除は「しない」を選ぶ。 (在宅呼出回数は 15回に設定されます)

■在宅呼出回数を 5 回にするとき







(1) (1) (2) - (-) [5] を選び - (決定) - (決定)



● 在宅呼出回数で「3 | または「5 | 以外を選ぶと、自動受信が解除されます。 (120ページ)

留守のとき など自動で 受ける

在宅時、 電話に

受ける

留守 消灯

出られなく

ても自動で

留守 点灯

(詳しくは **☞**74ページ)

ファクスや電話が かかってくると

呼出音が 4 回鳴る※1

呼出回数を変えるに は (120ページ 「留守着信呼出音の 回数1)

応答メッセージ が流れる

● ファクスのときは 相手の送信のしか たによって流れな いことがあります。

ファクスのとき 自動的に受信します。

電話のとき 用件を録音します。

ファクス のみ専用で 受ける

留守 点灯

ファクスや電話が かかってくると

呼出音が 1回鳴る*1

● 呼出音「切」に すると鳴りません。 (1237119ページ)

ファクスのとき

自動的に受信します。

雷話のとき

かかってきても受けられません。

● 設定が必要です。留守着信呼出音の回数を「ファクス専用」にしてください。 (120ページ)

在宅時、呼出音を鳴らさずに自動で受ける(無鳴動受信)

設定しておけば、(醫等) が消灯しているときに働きます。

ファクスや電話が かかってくると **呼出音が鳴らずに** 本機が応答する

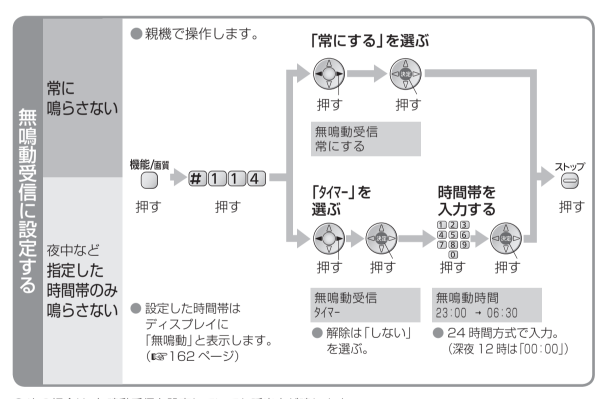
●回線がつながって、 ここから相手に通話 料金がかかります。※

ファクスのとき自動的に受信します。

電話のとき

約7秒後に呼出音が鳴り始め、6回鳴ったあと、 メッセージ ① (mar 126ページ) が相手に流れ、 電話が切れます。

※呼出音が鳴っていなくても、相手に通話料金がかかっています。



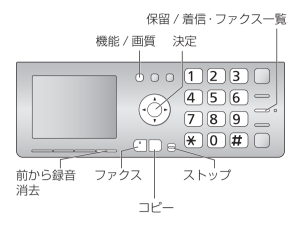
- 次の場合は、無鳴動受信を設定していても呼出音が鳴ります。
 - 留守セット中。(留守ボタン点灯)
 - ファクスのメモリーがいっぱいのとき。(12820ページ「ファクスメモリー残」)
 - 相手が受話器を取ってダイヤルし、回線がつながってから送信の操作をしたとき。(再呼出音が鳴ります)
 - IP 電話などからかかってきたとき。(相手の回線や接続機器によっては、鳴ることがあります)
 - 並列接続(№3137ページ)した電話機の呼出音。(本機が応答すると呼出音は止まります)
- おやすみになりたいときや静かにすごしたいとき、おやすみモード(137115ページ)を使うと、本機の音を鳴らさないで用件の録音とファクスの受信ができます。

お知らせ

● ファクスのメモリーがいっぱいのときは、ファクスを受けることができません。

メモリー代行受信したファクスをプリント・

受信したファクスをプリント・消去できます。



お願い

ファクスを

1 件ずつ

消去する

プリント・

- 本体メモリーに受信したファクスは、プリントするか、SDメモリーカードに保存(®92ページ) したあと、できるだけ早く消去してください。
- 通話中は、ファクスのプリントができません。 ファクスを見ながら話すには、通話の前に プリントしておいてください。

- ファクスの内容を本機のディスプレイで見ることはできません。
- プリントの操作の前に、記録紙をセットしてください。 (เ☎23 ページ)

新しい ファクスを **すべて** プリント する ● SD メモリーカードと本体 メモリーの新しいファクス がプリントされます。

保留/着信・ファクス一覧

押す

■ 途中でやめるときは ストップ 抽す

ファクスの件数を確認する

保留/着信·ファクス-覧 ナンバー・ディスプレイ サービス (IST 100 ページ)

押す

ナンハー・ティスフレイ サービス (IS 100 ページ) ご利用時は pp 押す

ファクス 10件 新規(*マ-ク) 3件 検索は[決定][#]。

操作案内が流れます。 流れないようにするには (☎3ページ)

■ 終わるには ^{ストップ} 押す

ファクスを選ぶ



押す くり返し押す

1枚 1/10件 *10月 2日 14:02 松下 太郎

● SD メモリー カードのファクス が保存された新し い順に表示された あと、本体メモリー のファクスが受信 された新しい順に 表示されます。

ファクスの検索画面について

SD メモリーカードに 保存されている ファクスは SD と表示



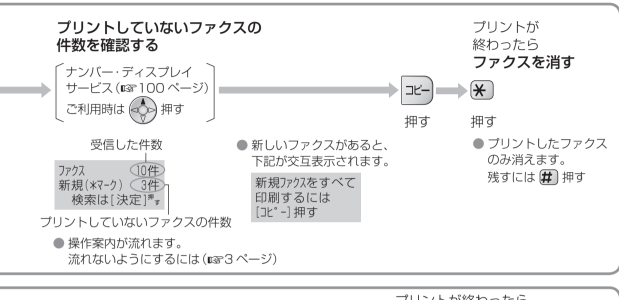
- ① 新規マーク プリントしていないファクス
- ② ファクスの受信ページ数
- ③ ファクスの表示順
- ④ 本体メモリーに記憶している ファクスの件数
 - SD メモリーカードが入って いるときは、SD メモリー カードと本体メモリーに記憶 しているファクスの合計の件数
- ⑤ 本体メモリー使用量の多いファクス (写真や新聞など)
 - プリントして内容を確認するか、 SDメモリーカードに保存 (☎92ページ)したら、 消去してください。
- ⑥ 受信した日時
- ⑦ 相手の名前または電話番号 (表示できないときは空白)

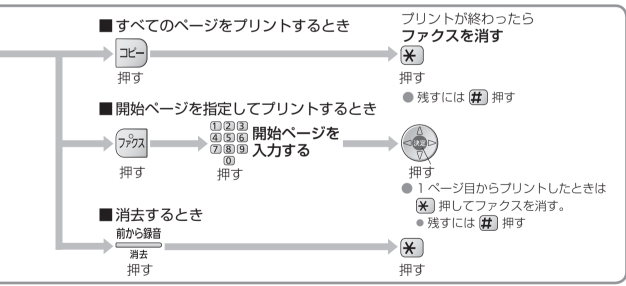
消去する

ファクス検索画面の新規マーク[*]について

本機でプリントしていない新しいファクスには、新規マーク[*]が表示されます。

● SD メモリーカードに保存されている新しいファクスの新規マークは、パソコンでプリントしたり内容を見たりしても消えません。新規マークは、あとで本機の操作ですべて消すことができます。(🖙 99 ページ)





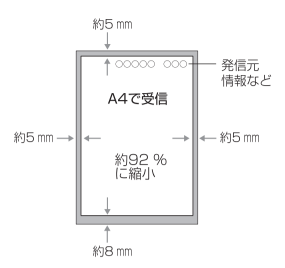




※「本体メモリー +SD カード」:本体メモリーと SD メモリーカードのファクスを消去するとき

「本体メモリー」 : 本体メモリーのファクスのみ消去するとき [SD カード] : SD メモリーカードのファクスのみ消去するとき

ファクスのプリントについて



- 相手が B4 サイズや A3 サイズで送ったときは、A4 サイズに縮小されます。
 - 文字が読みにくいときは相手に、画質を変えて送ってもらってください。
 - B5 サイズで横向きで送られたときも、縮小されるので縦向きに送ってもらってください。
- 文字などが薄いときは「受信印字濃度」を調整してください。(📭 122 ページ)
- エコノミー受信…原寸で受けたいときは「あり(2)」または「なし」にする。(เช 122 ページ)

「あり (1)」	「あり (2)」	「なし」									
お買い上げ時	0000000	1 枚目 2 枚目									
92 %に縮小 (発信元情報などを プリントするため)	原寸でプリント (はみ出た部分は プリントしない)	2 枚にわたり原寸でプリント 相手の原稿によっては 2 枚目が 白紙となる場合があります。									

ファクスの便利な機能

(続く)



娯楽情報などをファクスで受ける

親機で 取り出す (受ける) ♥₹ニター押し、

情報提供先 の番号を ダイヤルする 音声に従って ダイヤルする プックス 押す

● ダイヤル回線をご利用のとき★ 押し、ダイヤルする

ファクス で情報が 送られて くる

お知らせ

- 相手機によっては、文字が小さくなったり、受信できない場合があります。
- 情報内容や提供方式については、各情報提供先にお問い合わせください。
- 本機は、ポーリング受信には対応していません。

NTT Fネット(ファクシミリ通信網サービス)

- **NTT と加入契約する** (G3 サービス 1300 Hz)
- **2** 「Fネット」の設定を「あり」にする (🖙 122ページ)

お知らせ

- Fネットに加入して、ファクスが送られてきたときは
 - 呼出音は鳴らずに自動受信します。(契約が 16 Hz のときは鳴ります)
 - コピーや登録操作中は「F ネット呼出です」と表示され、約3秒間断続的にブザーが鳴りますが、受信しません。そのあと、再送信され自動受信します。

お問い合わせ先(通話料金無料)

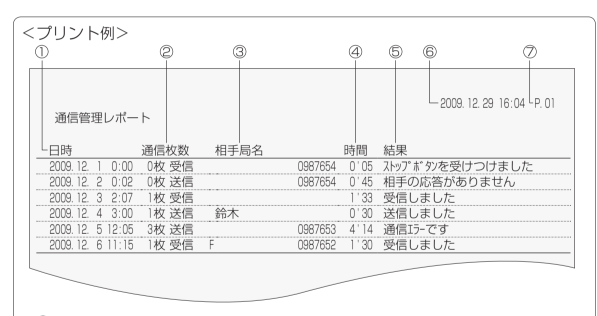
- ●お申し込み プリー ダイヤル**ある 0120-414-924**
- ●サービスに関して プリー ダイヤル **00 0120-161-011**

ファクスの便利な機能(続き)

通信管理レポートをプリントする

ファクスの送受信履歴をプリントすることができます。(25件まで)



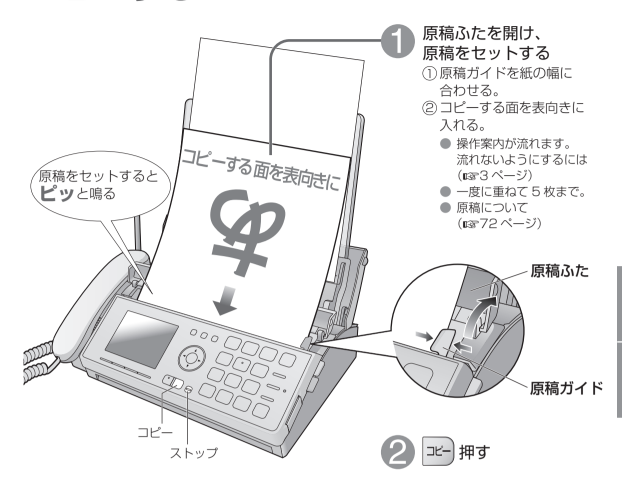


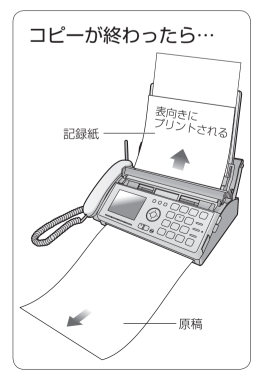
- ① 送受信した日時
- ② 送受信した枚数および、「送信」「受信」の区別
- ③ 相手の電話番号または名前(表示できないときは空白) ● F ネット(№69ページ)でファクスを受信したときは、相手局名の前に「F」がプリントされます。
- ④ 通信にかかった時間(例:1'33・・・1分33秒)
- ⑤ 送受信結果
- ⑥ 通信管理レポートをプリントした日時
- ⑦ ページ番号

お知らせ

● プリントしても送受信履歴は消去されません。

コピーする





- ■写真や濃淡のある原稿をコピーするには 原稿をセットしたあとに、画質を「写真」にする。 (☞60ページ)
- ■途中でやめるには つ 押す(原稿排出)
- ■操作案内を聞かずにコピーするには 「自動操作案内」を「なし」にする。 (เช3・121 ページ)

お知らせ

- 原稿をセットする前に
 - コピー を押すと、操作案内が始まります。 (止めるには 押す)
- 画質「ふつう字」でコピーしても、自動的に「小さい字」に 変わります。
- 親機でコピー中は、子機で電話を受けられません。
- A4 サイズより長い原稿をコピーすると
 - A4 サイズ分のみプリントされます。
 - 続きを次ページにプリントするには(®125ページ 「分割コピー」)
- 原稿の読み取り濃度を変更できます。(🖙 122 ページ)

ファクス・原稿・記録紙について

原稿について

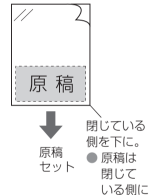


● 原稿が2枚以上のときは、同じサイズ・厚さで先端をそろえてください。

■次のような原稿は、別の複写機でコピーするか、キャリアシートを使用してください

原稿の状態	別の複写機で コピーする	キャリア シートを使う
薄い紙 (0.06 mm 未満のもの)	0	0
厚い紙 (0.2 mm を超えるもの)	0	
布地・金属シート	0	
のりやセロハンテープで貼り合わせたもの	0	
幅 128 mm×長さ 128 mm より小さいもの	0	
破れ・しわ・カールや折り目のあるもの	0	
フィルムやトレーシングペーパーのようなもの	0	
表または裏がコーティングされているもの	0	
感熱紙、裏カーボン紙など化学処理したもの	0	0
パンチ穴が開いているもの	0	0
こしが強いもの	0	

● キャリアシートを 使うとき (別売品 ☞ 141 ページ)



寄せてく

ださい。

■こんなときは

- キャリアシートを使ってうまく送れないときは、別の複写機でコピーしてください。
- クリップやホッチキスは、取り外してください。
- インク・のり・修正液は、完全に乾かしてからファクス・コピーしてください。
- 白や黒い線が入るときは、原稿読取部の汚れをふき取ってください。(📭 145 ページ)

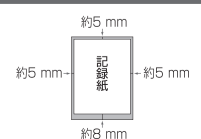
■次のものはコピー禁止です

- 通貨・証券類・未使用郵便切手・官製はがき・印紙・酒税法で規定の証書類など(法律で禁止されています)
- 著作権の対象となっている書籍類・芸術作品類・地図など(個人的な使用以外は法律で禁止されています)

記録紙について

■プリント可能範囲

網の部分はプリント されません。



■こんなときは

● 表面がざらざらしている記録紙は、文字が かすれるので、滑らかな記録紙を使用して ください。

(続く)

伝言メッセージを残す

残して伝言

音声を録音し、伝言メッセージとして残すことができます。





ストップ

残して伝言 消去

伝言 メッセージを 録音する (約 12 分まで) * ●録音時間に

ついて (12 ページ 親機で操作します。

通話録音 残して伝言 押す

(続き)

受話器を 取ってください

録音開始は [決定]押す

受話器に向かって録音する 伝言録音中(中止は [ストップ]押す

「ピー」音のあと、

押す SD メモリーカードに 録音しているときは (SD) と表示

受話器

を取る

● 留守セットして いるときは、 留守ランプが 点滅します。

〈子機〉 F2 → 2

受話器を戻す

押す

※録音時間について

- 本体メモリーへの録音時間については(☞142ページ「■本体メモリー容量のめやす」)
- SD メモリーカードへの録音時間は、1 件 60 分までです。
- 新しい伝言メッセージがあるときは ディスプレイに右のように表示します。

新しい伝言が 録音されました

■伝言メッセージを聞くとき

〈親機〉 再生/キャッチ 抽す

SD メモリーカードに保存されている 再生 2/ 3件 伝言メッセージは SD再生 と表示 10月 3日 12:15

(伝言録音)—

- 伝言メッセージの再生中に表示

- 再生していない留守番電話の用件・通話録音も同時に再生されます。(再生中の操作は ☞ 75 ページ 「■ 用件を再生中に親機で…|「■ 用件を再生中に子機で…|)
- ■消去するには

〈親機〉 再生/キャッチ → 消去する伝言メッセージを再生中に 前から鎌

SD メモリーカードを使うとき

伝言メッセージは SD メモリーカードに録音されます。 SD メモリーカードがいっぱいのときは、 本体メモリーに録音されます。

- 録音先を本体メモリーに固定するには(図125ページ[用件/ファクス保存先])
- 本体メモリーに録音された伝言メッセージを SD メモリーカードに保存するには(🖙 88 ページ) 再生はSDメモリーカード、本体メモリーの順となります。

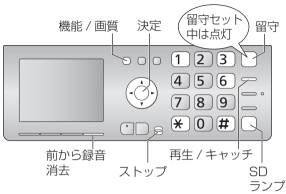
お願い

● SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)



留守番電話を使う

留守セットしておけば、自動的に 用件の録音とファクスの受信ができます。





SD メモリーカードを使うとき

用件は SD メモリーカードに録音されます。 SD メモリーカードがいっぱいのときは、 本体メモリーに録音されます。

- 録音先を本体メモリーに固定するには (☞ 125ページ「用件 / ファクス保存先」)
- 本体メモリーに録音された用件をSDメモリーカードに保存するには(☞888ページ)

再生はSDメモリーカード、本体メモリーの順となります。

お願い

■ SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを 抜いたり、電源コードを抜いたりしないでくだ さい。(データが破壊されることがあります)

お知らせ

- 留守セットしても、残している用件は消えません。
- 6 秒以上相手が話さなかったときや、 声が小さいときは、正しく録音されません。
- おやすみモードのときは、自動的に留守セット されます。
- 留守セットしたまま新しい用件を聞くと、 留守ランプの点滅が点灯に変わります。

お出かけ前に

留守セットする



押す

- ランプが点灯します。

親機で 留守セットし、 用件を聞く

メッセージの種類 (固定1/固定2/自作)

留守モード 応答メッセージ:固定] **♣** 3秒後

残り約8分です―録音残り 時間

子機で 留守セットし、 用件を聞く お出かけ前に

留守セットする

F2 **※** 切 押す 押す 押す

> 応答メッセージ が流れます。

- 親機で用件を聞くとき ^{再生/キャッチ} 押す
 - 新しい用件が録音されているときは、新しい 用件のみ再生されます。
 - 新しい用件が録音されていないときは、すべて の用件が再生されます。
- 子機で用件を聞くとき
 - 新しい用件を聞くには

F2 2

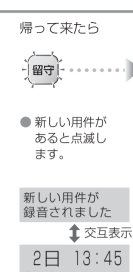
● すべての用件を聞くには

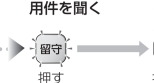
 $\stackrel{\mathsf{F2}}{\longrightarrow} 4$

用件を再生中にできることは
 (『☞ 右ページ「■ 用件を再生中に子機で…」)

■ あとから 1 件ずつ用件を消すとき

〈親機〉再生/キャッチ 消去する用件前から録音 を再生中に 消去





新しい用件が あると点滅し

- 受話器を置いた まま操作します。
- ランプ消灯。
- 留守セット解除。

再生 1/ 3件 10月2日11:45-

SD メモリーカードに

保存されている用件は SD再生 と表示

再生が終わったら 用件を消す



押す

● 再生した新しい 用件のみ消えます。 残すには## 押す

- 録音された日時

● 再生を止める

● 用件を聞き直す 再生/キャッチ (用件の頭に戻ります)

● 再牛中の用件を 1 件ずつ消す

(再度聞くには **再生/**‡ヤッチ)

■ 用件を再牛中に親機で…

● 音量を変える

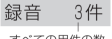
● 次の(前の)用件を聞く

(前へ) (元)

(すべての用件を消すには 🕸 下記)

(SD メモリーカードの用件を 再生中は下記の操作もできます)

- 10 秒戻る 1
- 30 秒進む 3



13:45

すべての用件の数

帰って来たら用件を聞く

再生が 終わったら



- 留守セット解除。
 - 受話口から聞くときは

スピーカーホン 押す (H)

■ 用件を再生中に子機で…

- 音量を変える (□ 🔭 🕞
- 次の(前の)用件を聞く (┫) (前へ) (Д) (次へ)

● 再生を止める (#) (再度聞くには (4)

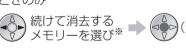
(SD メモリーカードの用件を再生中は 下記の操作もできます)

● 10 秒戻る (8) ● 30 秒進む (5)

■あとからすべての用件を消すとき



SD メモリーカードが入っている ときのみ



※「本体メモリー +SD カード」:本体メモリーと SD メモリーカードの用件を消去するとき

:本体メモリーの用件のみ消去するとき 「本体XIIJ-| 「SD カート゛」 :SD メモリーカードの用件のみ消去するとき

留守番電話を使う(続き)

留守セットして、電話やファクスを受ける

ファクスや電話が かかってくると

呼出音が 4 回鳴る*

- 呼出回数を変えるには (☎120ページ 「留守着信呼出音の 回数」)
- ※ 着信読み上げ時は読み 上げる内容によって呼 出音の間隔が変わるため、回数が変わります。

応答メッセージ が流れる

(啄下記)

●ファクスのとき は相手の送信の しかたによって 流れないことが あります。

電話のとき

相手の用件が録音されます。 (親機と子機のスピーカーから 相手の声が聞こえます)

●電話に出るには 〈親機〉受話器を取る〈子機〉 (頻) 押す (録音は途中で止まり、1 件分として 残ります)

ファクスのとき

ファクスを自動的に受信します。

●ファクスをメモリー代行受信すると 着信・ファクス一覧ランプが点灯 します。

受信したファクスをプリントするには (嘘)66ページ「メモリー代行受信したファクスをプリント・消去する」)

- 留守応答中にスピーカーから音声が聞こえないようにするには(☞123・127ページ「留守音声モニター」)
- 応答メッセージは状態によって変わります。固定のメッセージ②~③は(☞126ページ「メッセージー覧」)

	応答メッセージの設定値 (🖙 右ページ)		
	「自動」	「固定1」	「固定2」
通常	自作応答録音 または メッセージ ②	メッセージ②	メッセージ⑥
用件録音できないとき	メッセージ ③	メッセージ ③	メッセージ ⑦
ファクスが受信できないとき	メッセージ ④	メッセージ ④	メッセージ ⑧
用件録音もファクス受信もできないとき	メッセージ ⑤	メッセージ ⑤	メッセージ ⑨

■録音時間と件数について

- 1 件あたり 2 分まで。変更するには(® 123 ページ 「用件録音時間」)
- 合計 12分、最大 50 件まで。(録音時間は、通話録音・伝言メッセージを含みます)(詳しくは ☎ 142ページ「■ 本体メモリー容量のめやす」)
- SD メモリーカードをお使いのときの録音時間と件数は(■382ページ「SD メモリーカード容量について」)

応答メッセージの設定



応答メッセージを変える

留守セット中の応答メッセージを選ぶことができます。



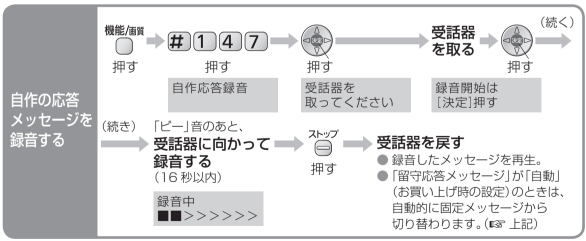
- 自動 : 自作の応答メッセージ(x3 下記)が流れます。自作の応答メッセージを録音していないときは、 「固定11のメッセージが流れます。
- 固定1:「ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は 「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください」が流れます。

(**☞**126ページ[メッセージ②|)

● 固定2:「ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください」が流れます。

(**☞**126ページ[メッセージ⑥|)

自分の声で応答メッセージを作る



■ 自作の応答メッセージを消すには



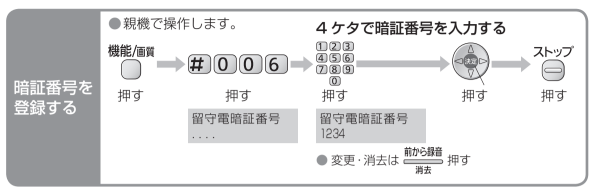
お知らせ

● 用件を録音できないときや、ファクスを受信できないときは、メッセージは自動的に切り替わります。(©) 左ページ「● 応答メッセージは状態によって変わります。」)

外出先留守番電話を聞く から

外出先から聞くための準備

外から電話をかけると、新しい用件が聞けます。



- 外出前に留守セットしてください (留守) 押す。
- ■外出先からも留守セットできます

呼出音が少し小さい音に変わったら、 「留守設定をしました」 家に電話をかける = 暗証番号を押す と聞こえたら切る

「在宅着信呼出音の回数」を「自動応答しない」に設定すると、外出先から留守セットすることは できません。「留守」に設定すると、呼出音が 15 回鳴ったあと、自動的に留守にセットされます。 (120ページ)

お願い

● 暗証番号は、「0000 | や電話番号の一部など推測されやすい番号は登録しないでください。 また、定期的に変更することをおすすめします。

外出先での操作

外出先で 留守番電話 を聞くとき 携帯電話や 公衆電話などで、 家に電話をかけます。



応答メッセージ 中に

暗証番号を 押す

4 秒待つ または

用件を聞く

●新しい用件

2 押す

すべての用件

4 押す

携帯電話 などに 本機から 転送されて きたとき

用件が録音されると、 家から電話がかかります。

- 電話に出ないときは
 - 約50秒で切れます。
 - 1 分間隔で3回、 30 分間隔で 3回かけ直します。



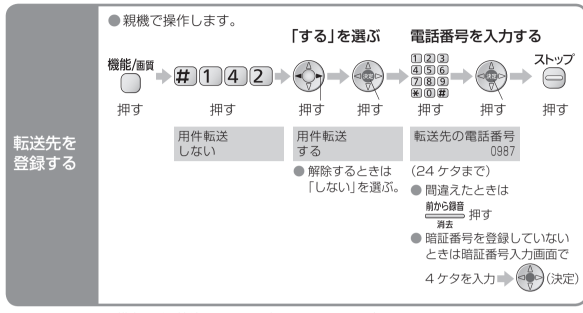
従い、 暗証番号を 押す

メッセージに

- ■電話代節約のために〈トールセーバー〉
 - 家に電話をかけたとき、留守番電話が応答するまでの呼出音の回数で新しい用件の有無がわかります。
 - 3 回以内: 新しい用件あり 4回以上:新しい用件なし 留守番電話が応答する前に電話を切ると、通話料金がかかりません。
 - 設定は(№ 120ページ[留守着信呼出音の回数])
 - モデムダイヤルインサービス(ISS 111ページ)を利用しているときは、うまく働かないことがあります。

録音された用件を携帯電話などに転送するための設定

新しい用件が録音されると、自動的に家から電話がかかってきます。



- ホームテレホンや構内電話に接続していると、転送できないことがあります。
- おやすみモードのときは、転送できません。(🖙 115 ページ)
- かかってきた電話やファクスを直接転送するには、NTT のボイスワープサービス (有料) をご利用ください。 (お問い合わせは NTT 窓口 ☎ 116 へ)

こんなことができます ■用件再生前・終了後 ■用件再牛中 ■ 留守セットを解除する ……… □ ● 用件転送を設定する ……… 7 ● 再牛中の用件を聞き直す …… (事前に転送先の登録が必要) ● 用件転送を解除する ………… 9 電話を ■ 30 秒進む※2 ······ 5 ● すべての用件を聞き直す …… 4 切る ● 再生を中止する ………… # (一度聞いた用件を含む) ■ 再生中の用件を消す ………… ● すべての用件を消す*1 ······· 6 押して「消去します…」 押して「すべて消去します…」 メッセージのあと、再び6 押す。 メッセージのあと、再び6押す。 ※ 1 SD メモリーカードに保存された ※ 2 SD メモリーカードに保存された 用件は消去されません。 用件のみ。

お知らせ

- 外出先では、トーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機をお使いください。
- 新しい用件を聞く操作 (☞ 左ページ) では、一度聞いた用件は再生されません。 くり返し再生させるには、「留守電リモート再生」を「繰り返し」にしてください。 (☞ 123 ページ) ただし、設定する前に一度聞いた用件は再生されません。
- ファクス専用(☎64ページ)にすると、外出先から用件を聞けません。
- 転送先が着信した時点で転送元(本機側)に料金がかかります。

SD メモリーカードについて

本機には、SDメモリーカードは付属されていません。 SDメモリーカードは、パナソニック製品をお買い求めいただくことをおすすめします。

SD メモリーカードを使ってできること

- SD メモリーカードの入れかた/取り出しかたは(1286ページ)
- SD メモリーカードの容量について (16882ページ)
- SD メモリーカードのフォーマット (№ 98 ページ)

SD メモリーカードを本機に入れると…(お買い上げ時の設定)

留守番電話の 用件録音、通話録音、 伝言メッセージ

受信したファクス

入れているときだけ、

SD メモリーカードに保存されます。 (本体メモリーには保存されません)

● ファクスは一時的に本体メモリーに受信されたあと、自動的にSDメモリーカードに保存されます。

- 記録紙やインクフィルムがないときに受信したファクスは、「用件 / ファクス保存先」を「本体メモリー固定」 (เช 125 ページ) に設定していると、SD メモリーカードを入れていても、本体メモリーのみに保存されます。
- 「印刷しても SD 保存」(ICS 122 ページ) を「しない」に設定していると、受信したときにプリントされたファクスは、SD メモリーカードに保存されません。

お願い

- ●本体メモリーに受信したファクスは、できるだけ早く消去してください。(📭 66 ページ) SD メモリーカードにファクスを受信するときでも本体のファクスメモリーを使うため、メモリーが 残っていても写真画質で送られてきたファクスなどは受信できないことがあります。本体のファクス メモリーがいっぱいになっているとファクスは受信できません。(📭 20 ページ 「ファクスメモリー残))
- ■SD メモリーカードの内容を本機で再生 / プリント / 消去するには

留守番電話の用件録音、通話録音、伝言メッセージ	喀88ページ
受信したファクス	☞92ページ

■本体メモリーの内容を SD メモリーカードに保存するには

留守番電話の用件録音、通話録音、伝言メッセージ	☞88ページ
受信したファクス	☞92ページ

■便利な機能

電話帳登録(保存/読み込む/パソコン編集)

☞96ページ

80

パソコンでの編集は、専用の電話帳編集ソフトが必要です。

原稿を読み取って保存

18894ページ

受けた電話を自動録音<フル録音>

1390ページ(設定が必要です)

■本機で SD メモリーカードに保存したデータを他の機器で使うときフォルダー構造とファイル形式は (© 84・85ページ)

パソコン で再生する・見る ホームフォトプリンター でプリントする テレビ(ビエラ) ^{で見る}

喀83ページ 喀83ページ 喀83ページ

SD メモリーカードをお使いになる前に

■使用可能なSDメモリーカードについて

本機は SD メモリーカードに対応しています。 SD 規格に準拠した FAT12、FAT16 形式でフォーマットされた以下の種類の SD メモリーカード (2 GB 以下)、および FAT32 形式でフォーマットされた以下の種類の SDHC メモリーカード (32 GB 以下) が使用できます。

- SD メモリーカード・SDHC メモリーカード
- miniSD カード・miniSDHC カード(専用アダプター使用)
- microSD カード・microSDHC カード (専用アダプター使用)

動作確認済みの SD メモリーカードの最新情報は下記サイトでご確認ください。 http://panasonic.co.jp/pcc/products/fax/connect/sd/index.html

- SD メモリーカードの種類によっては読み出しや書き込みに時間がかかることがあります。
- SD メモリーカードによっては、使用できないことがあります。
- マルチメディアカードは使用できません。

■大切なデータを保護するために

データの読み出し中や書き込み中は、SD ランプが点滅します。 点滅中は、SDメモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたり しないでください。(データが破壊されることがあります) また、大切なデータはバックアップをとることをおすすめします。

データの損失などにより発生した損害につきましては、当社は責任を負えない場合もございますので、あらかじめご了承ください。



■ SD メモリーカードの取り扱いについて

電磁波、静電気、本機やSDメモリーカードの故障などによりSDメモリーカード内のデータが壊れたり消失することがあります。(大切なデータはパソコンなどに保存しておいてください)

- パソコンなど他の機器でフォーマットされた SD メモリーカードは、本機でフォーマットしてから使用してください。(■〒398ページ)
 - 大切なデータはパソコンなどに保存したあと、フォーマットしてください。
- 新品の SD メモリーカードを使用する場合は、本機でフォーマットしてください。

■SD メモリーカードの書き込み禁止スイッチについて

SD メモリーカード本体には書き込み禁止スイッチが付いています。スイッチを「LOCK」側にすると、SD メモリーカードへの用件録音・ファクスや電話帳の保存、これらの消去、フォーマット、データの整理ができなくなります。書き込み禁止スイッチを元に戻すと可能になります。



書き込み禁止 スイッチ

■ miniSD カード、miniSDHC カード、microSD カード、microSDHC カードについて 上記カードを本機で使用する場合は、専用のアダプターを必ず装着してお使いください。

SD メモリーカードについて (続き)

SD メモリーカード容量について

SD メモリー カードの容量	用件・通話・ 伝言メッセージ 最大録音時間 * 1	ファクス・原稿 最大保存枚数 **2
32 GB	約 1000 時間	約 50000 枚
16 GB	約 549 時間	約 50000 枚
8 GB	約 272 時間	約 27276 枚
4 GB	約 134 時間	約 13409 枚
2 GB	約 68 時間	約 6829 枚
1 GB	約 33 時間	約 3358 枚
512 MB	約 16 時間	約 1678 枚

SD メモリー カードの容量	用件・通話・ 伝言メッセージ 最大録音時間 * 1	ファクス・原稿 最大保存枚数 ** ²
256 MB	約8時間	約 846 枚
128 MB	約4時間	約 430 枚
64 MB	約2時間	約214枚
32 MB	約1時間	約 104 枚
16 MB	約 29 分	約 49 枚
8 MB	約13分	約 22 枚

- 音声が録音されていると、保存できる画像は少なくなります。
- 画像が保存されていると、録音できる時間は短くなります。
- 他のデータが保存されていると、録音時間や保存枚数は少なくなります。
- 電話帳は最大 10 ファイルまで保存できます。(1396 ページ)
- ※ 1 録音件数が 1000 件になると SD メモリーカードに録音できなくなります。
 - 用件 1 件の録音時間は2分まで(☎ 123 ページ[用件録音時間|を[最大|にすると60 分まで)です。
 - 通話録音 1 件の最大録音時間は 60 分です。
 - 伝言メッセージ 1 件の最大録音時間は 60 分です。
- ※2 保存件数が 1000 件になると保存できなくなります。
 - 1 件の最大枚数は50 枚です。
 - A4 サイズの 700 字程度の原稿を標準的画質(8 × 3.85 本/ mm)で受信したときの枚数です。
 - 写真や文字の多い原稿は保存できる枚数が少なくなります。
 - SDのJPEG保存形式 | (☎122ページ)を「小」にすると、保存できる枚数が多くなります。

■SD メモリーカードの残量のめやす(待機中に確認してください)

- SD メモリーカードに録音やファクス受信が可能なとき、「録音メモリー残」は SD メモリーカードに 録音できる時間、またはファクス受信できる枚数のめやすを表示します。 SD メモリーカードに 空き容量がないときは、本体メモリーの録音残量 (時間) のめやすを表示します。
 - SD メモリーカードの残量を見るには(I® 下記)



SD メモリーカードに録音やファクス受信 が可能なときの「録音メモリー残」の表示		1	ıII
録音できる時間※1	4分以下	4~8分	8分以上
ファクス受信できる枚数 *2	6枚以下	6~13枚	13 枚以上

「ファクスメモリー残」は本体メモリーのファクスメモリー残量のめやす(嘘20ページ)を表示します。

■SD メモリーカードの残量を見るには



- 表示される残量はめやすです。(KX-PW608DL/DW や KX-PW820DL/DW などで使った SD メモリーカードでは、 実際に保存できるファクスの件数が少なくなることがあります)
- SD メモリーカードには著作権保護機能用の領域などが含まれていますので、実際に利用できる容量は少なく表示されます。



● ● を押すと、次の順に表示されます。

立き容量→用件残件数→用件残時間→ファクス残件数 →ファクス残枚数→電話帳残ファイル数

パソコン・ホームフォトプリンター・テレビ(ビエラ)などで使う

操作のしかたは、各機器の取扱説明書をお読みください。

小さな文字は、読めないことがあります。

■パソコンで再牛する

パソコンやパソコンに接続されたSDメモリーカードスロットにSDメモリーカードを入れて、SDメモリーカードに保存されている画像や音声をパソコンで再生できます。

- 画像ファイル (JPEG 形式、TIFF 形式) は、それぞれの画像形式に対応した画像閲覧ソフトで表示できます。 (メモリー代行受信したファクス、読み取った原稿の内容を表示できます)
- 音声ファイル (WAVE 形式) は、Windows Media® Player または QuickTime で再生できます。

	Windows [®] 98
	Windows [®] Me
対応 OS	Windows [®] 2000
	Windows [®] XP
	Windows Vista [®]

- Microsoft[®] Windows[®] 98 operating system を Windows 98 と表記しています。
- Microsoft[®] Windows[®] Millennium Edition operating system を Windows Me と 表記しています。
- Microsoft[®] Windows[®] 2000 operating system を Windows 2000 と表記しています。
- Microsoft[®] Windows[®] XP operating system を Windows XP と表記しています。
- Microsoft[®] Windows Vista[®] operating system を Windows Vista と表記しています。

■パナソニック製品のホームフォトプリンターで印刷する

SD メモリーカードをホームフォトプリンターに入れて、SD メモリーカードに保存されている画像を印刷できます。

動作確認済みのホームフォトプリンターの最新情報は下記サイトでご確認ください。 http://panasonic.co.jp/pcc/products/fax/connect/printer/index.html

- 縮小されますので、小さな文字は読めないことがあります。
- ■パナソニック製品のSDメモリーカードスロット付きテレビ(ビエラ)で見る SDメモリーカードをビエラに入れて、ビエラの写真再生機能を使ってJPEG形式の静止画 データを見ることができます。(メモリー代行受信したファクス、読み取った原稿を表示できます)

動作確認済みのビエラの最新情報は下記サイトでご確認ください。 http://panasonic.co.jp/pcc/products/fax/connect/viera/index.html

● 小さな文字や原稿サイズによっては読めないことがあります。

お知らせ

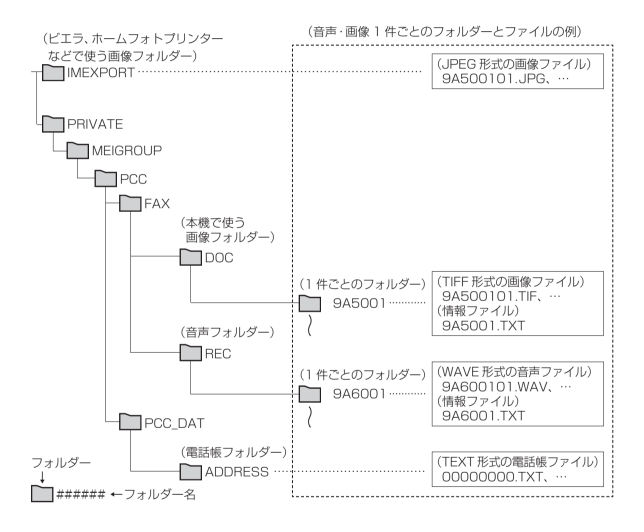
- ▲機は、マルチメディアカードを使用できません。
- SD メモリーカードに保存されているファクスをパソコン・テレビ(ビエラ)で見たあと、新規マーク「*」を 消すと、新しいファクスをすべてプリントする操作をする(®66・92ページ)ときに、本機でプリント されないようにできます。(®99ページ)

SD メモリーカードについて (続き)

フォルダー構造とファイル形式について

本機にSDメモリーカードを入れるとSDメモリーカードに以下のフォルダーが作成されます。また、音声・画像を1件保存するごとに1つのフォルダーが作成されます。

- パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更しないでください。(本機やビエラ、ホームフォトプリンターなどで再生・印刷できなくなります)
- 画像 1 件ごとに JPEG 形式 (ビエラ、ホームフォトプリンターなどで使用) と TIFF 形式 (本機で使用) の 2 つのファイルが作成されます。



1 件ごとのフォルダーとファイルについて

ファクスや用件が SD メモリーカードに保存された日付で、フォルダー名やファイル名が付与されます。

● フォルダー名について

(例) 2009年10月5日に保存された画像や音声のフォルダー名

「年」を「数字→アルファベット(A~Z)→数字→…」で表す (9:2009年、A:2010年、B:2011年、…)

● 画像ファイル名について

```
(例) 「9 A 5 0 0 1 0 1.JPG」
「9 A 5 0 0 1 0 1.TIF」

- ページ番号「01 ~ 50」

- フォルダー名と同じ
```

● 音声ファイル名について

```
(例) 「9 A 6 O O 1 O 1.WAV」

- 録音時間が 10 分ごとの管理番号「01 ~ 06」
```

● 電話帳ファイル名について

(例) 「<u>O O O O O O O O O</u>.TXT」 「O0000000 |~「O0000009 |までの数字

● 情報ファイルについて

1件ごとのフォルダーに用件録音やファクス受信日時、相手の名前や電話番号を記録した TEXT 形式の情報ファイルが作成されます。

SD メモリー 入れる / 取り出す

SD メモリーカードを入れるとき

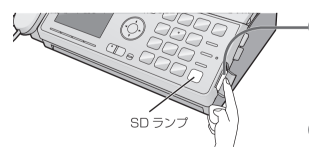


SD メモリーカード挿入部の ふたを開ける



- 2 SD メモリーカードを まっすぐ押し込む
 - SD ランプが点滅し、SD メモリーカード情報の確認が始まります。 (■3 右ページ)
- 3 ふたを閉める

取り出すとき



- SD ランプが点滅していない状態でSD メモリーカードの中央部を 押す
 - 指でつまめるくらい SD メモリー カードが出ます。
- 2 まっすぐ引き抜く

お願い

- SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)
- SD メモリーカード以外のカードは入れないでください。
- SD メモリーカードの裏の接続端子部に触れないでください。

お知らせ

SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを「LOCK」側にしているときは、保存できません。 書き込み禁止スイッチを解除してください。(☎81ページ)



SD メモリーカード情報の確認が終わると、 SD メモリーカードが使える

本機から SD メモリーカードへ音声・画像・電話帳を保存する際に必要なフォルダー (☎84ページ)の有無を確認します。

SDカート*情報確認中 SDカート*を抜かない >>>>> 0%

↑ 交互表示

他機器で消去 したら[修正]押す

SDカート*情報作成中 SDカート*を抜かない

SDカードを認識 しました

■パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、 名前を変更してしまったとき

不要になったデータの消去と管理情報の整理を行います。 (時間がかかることがあります)

内線

押す

修正/文字切替

- あとで整理することもできます。(№ 98 ページ 「SD メモリーカードのデータを整理する」)
- 必要なフォルダーなどを作成中です。

(確認完了)

●「古い形式データ有り」と表示されたときは (® 下記「古い形式のデータを新しい形式に変換するには」)

古い形式のデータを新しい形式に変換するには

前の機種*で保存された古い形式のデータを本機で再生・表示するには、データの新しい 形式への変換が必要です。

- ※ 前の機種とはパーソナルファクス KX-PW607DL / KX-PW607DW、 コードレス電話機 VE-GP62DL / VE-GP62DW を指します。
- 前の機種でデータが保存された SD メモリーカードを挿入すると、下記が表示されます。

古い形式データ有り データ変換する=* データを残す =#

- 前の機種の形式のデータを残す場合は # SD メモリーカードを取り出す
 - 前の機種で読み込むことができますが、本機で使用することはできません。
- ◆ 本機で使用できるように新しい形式へ変換するには ※ 2 回押す
 - 変換すると、前の機種で読み込むことはできなくなります。

お知らせ

● 本機で保存した SD メモリーカードのデータは、前の機種では読み込めません。

SD メモリー 用件を保存・再生・消去する

本体メモリーに録音された通話録音や伝言メッセージ、留守番電話の用件を SD メモリーカードに保存することができます。本体メモリーとは別に 1000 件まで保存できます。 (底 82 ページ)

● SD メモリーカードが入っていると、通話録音や伝言メッセージ、留守番電話の用件は SD メモリーカード に保存されます。(🖙 35・73・74 ページ 「SD メモリーカードを使うとき |)

● 操作の前に、SD メモリーカードを入れてください。



お知らせ

- 保存と消去には録音時間と同じ程度の時間がかかる ことがあります。(件数が多い場合は、より時間が かかることがあります)
- 保存したことのある用件も、再度保存すると 1 件分として保存されます。
- 保存された音声ファイルをパソコンで読み取り専用 に設定していても、用件を消去するとファイルは 消去されます。

本体 メモリーの **すべての 用件を** SD メモリー カードに **保存する**

メモリーの

再生中の

SD メモリー

用件を

カードに

保存する

押す

■ 途中でやめるときは ストップ 押す

用件を再生する

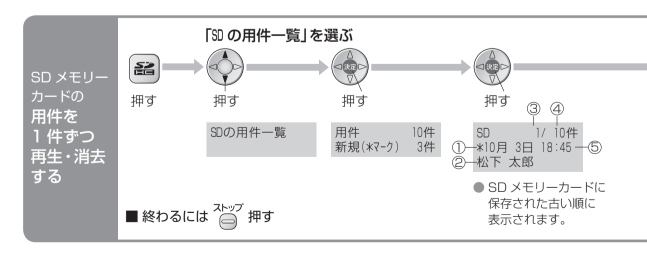
(**©**374ページ) 本体 **再生**/キャッチ

押す

再生 1/ 3件 10月 3日 9:45 鈴木 一郎

■ 途中でやめるときは

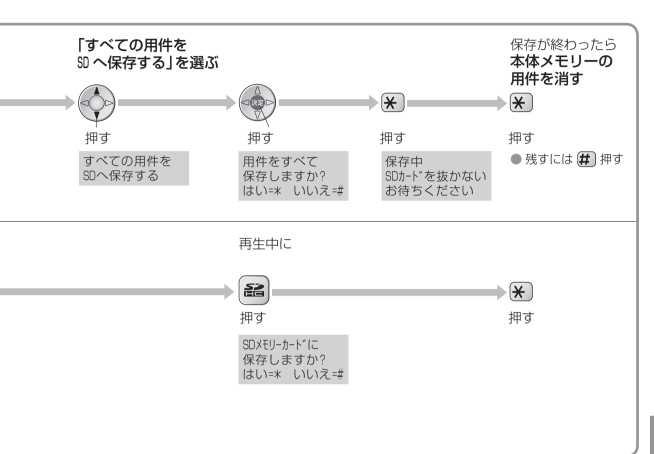
ストップ 押す

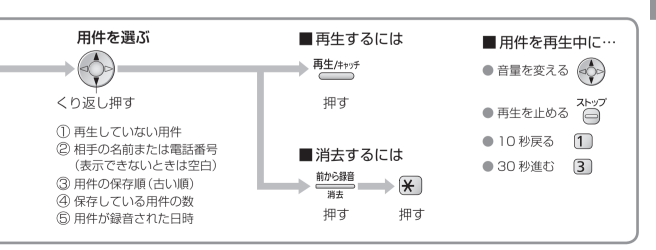


- ■SD メモリーカードの新しい用件をすべて再生するとき
 - (№74ページ「■親機で用件を聞くとき」「■子機で用件を聞くとき」)
 - 本体メモリーの新しい用件も同時に再生されます。

お願い

● SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)



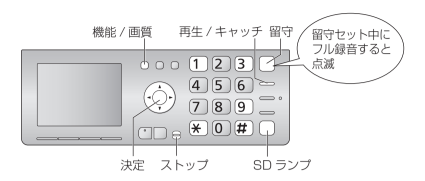


■SD メモリーカードのすべての用件を消去するとき



SD メモリー かかってきた電話をすべて録音する フル録音

設定しておけば、かかってきた外線電話を自動的に SD メモリーカードに録音できます。



● 操作の前に、SD メモリーカードを入れてください。



外線電話を受けると

通話が自動的に SD メモリーカードにフル録音されます。

(録音を開始する操作は不要です)

フル録音中は次のように表示します。(親機で電話に出たときのみ)

フル録音中(SD) SDカードを抜かない

- 子機で電話を受けてもフル録音されます。
- ●録音を開始するときの警告の音声は流れません。
- 1 件 60 分まで録音されます。(保留中の時間は含まれません)
- ■途中でやめるとき

〈親機〉 ストップ 押す

〈子機〉 (★) → (0)

フル録音されると次のように表示します。

新しい用件が 録音されました

■録音した通話を聞くとき

通話を終了したあとで

〈親機〉 再生/キャッチ 押す

〈子機〉 F2 → **2**

再生していない留守番電話の用件も同時に再生されます。(再生中の操作は ☎75 ページ「■用件を再生中に親機で…」「■用件を再生中に子機で…」)

お願い

● SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)

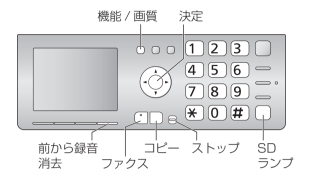
お知らせ

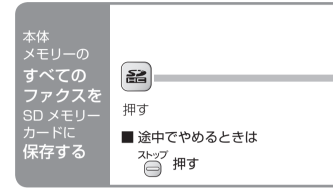
- 次の場合は、フル録音は働きません。
 - 電話をかけたとき。
 - 内線電話、ドアホン通話。
 - SD メモリーカードが入っていないとき。
 - SD メモリーカードの空き容量がないとき。
 - 通話中にSDメモリーカードを入れたとき。
 - 「用件 / ファクス保存先」を「本体メモリー固定」に設定しているとき。(เ☎ 125 ページ) フル録音を使うときは、「SD カード優先」(お買い上げ時の設定) に戻してください。
- フル録音中に次の操作をすると、フル録音は中止されます。
 - 通話を拒否する。
- フル録音中に次の操作をすると、フル録音は一時停止されます。外線通話に戻ると録音は再開されます。
 - 保留する。
 - 電話をまわす/3者通話にする。
 - ドアホンに出る。
- キャッチホンで相手が変わっても、続けてフル録音されます。

SD メモリー ファクスを保存・プリント・消去する

本体メモリーに記憶されたファクスを SD メモリーカードに保存することができます。

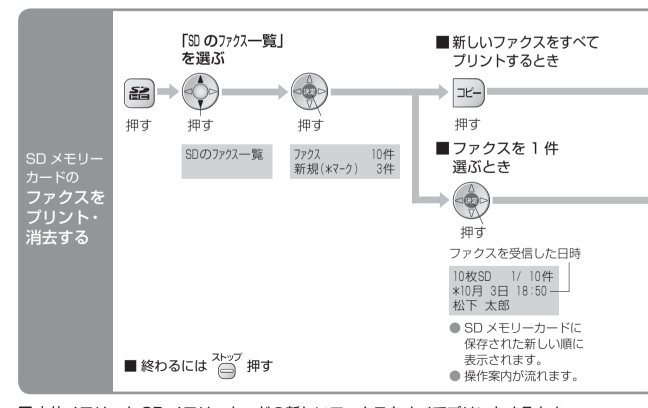
- SDメモリーカードを入れておくと、受信したファクスは本体メモリーに記憶されずに、SDメモリーカードに保存されます。(『☎63・80ページ)
- 操作の前に、SD メモリーカードを入れてください。





お知らせ

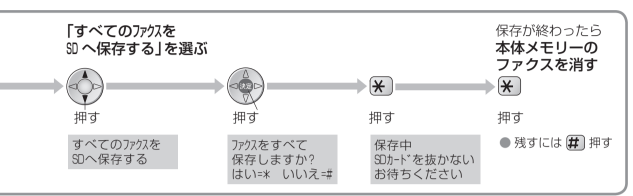
- A4 サイズ 700 字程度の原稿 1 枚の保存時間のめやすは約 10 秒です。
- 保存したことのあるファクスも、再度保存すると 1 件分として保存されます。
- 保存されるファクスのファイルサイズは「SD の JPEG 保存形式」(เ☎122 ページ)で変更できます。
- 写真や文字の多い原稿や、枚数が多い場合は、保存や消去に時間がかかることがあります。
- 保存された画像ファイルをパソコンで読み取り専用に設定していても、ファクスを消去するとファイルは 消去されます。

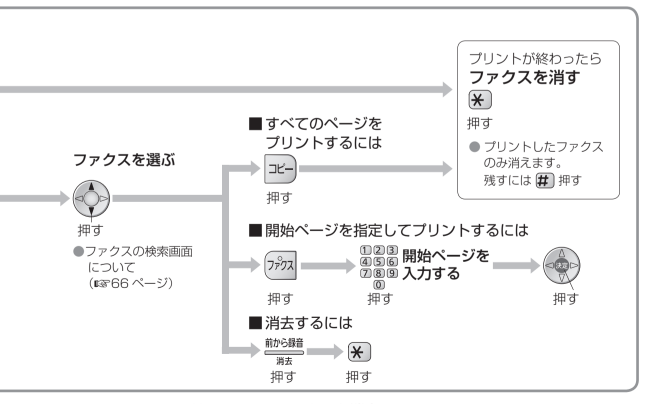


■本体メモリーと SD メモリーカードの新しいファクスをすべてプリントするとき (©366ページ「新しいファクスをすべてプリントする」)

お願い

- SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)
- 通話中は、ファクスのプリントができません。ファクスを見ながら話すには、通話の前にプリントしておいてください。





■SD メモリーカードのすべてのファクスを消去するとき

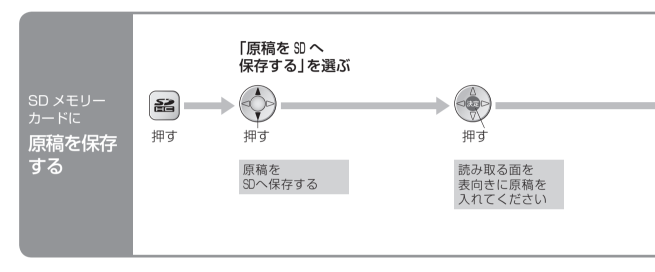


SD メモリー 原稿を読み取って保存する

本機で原稿を読み取って、SDメモリーカードに保存することができます。 保存した原稿はプリント・消去することもできます。



● 操作の前に、SD メモリーカードを入れてください。



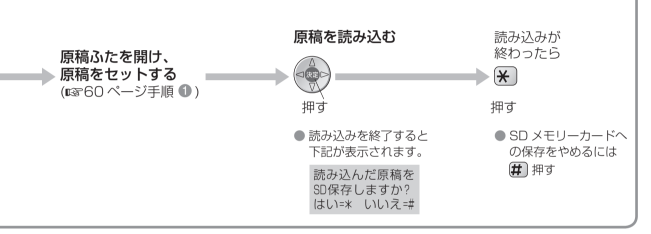
- ■写真や濃淡のある原稿を保存するには 原稿をセットしたあとに、画質を「写真」にする。(☞60ページ)
- ■途中でやめるには 押す(原稿排出) (原稿が残っているときは、再度押す)

お願い

SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)

お知らせ

- 保存された原稿の画質は、記録紙にコピーするとき (№71 ページ) と同等になります。 (カラーの原稿もモノクロで保存されます)
- 保存される原稿の JPEG ファイルサイズは 「SD の JPEG 保存形式 | (เ☎ 122 ページ) で変更できます。
- 原稿の読み込みには本体のファクスメモリーを使うため、メモリーが残っていても写真画質のときなどは 読み込めないことがあります。本体のファクスメモリーがいっぱいになっていると原稿は読み込めません。 (☎20ページ「ファクスメモリー残し)
- 原稿の読み取り濃度を変更できます。(№ 122 ページ)



■保存した原稿をプリント・消去するには

保存したあとに、「SD メモリーカードのファクスをプリント・消去する」 (\mathfrak{l} 392ページ) で保存した原稿を選ぶ。

●「SDのファクス一覧」(☎92ページ)で保存した原稿を選ぶと、「(読込原稿)」と表示されます。|(相手の名前や電話番号は表示されません)

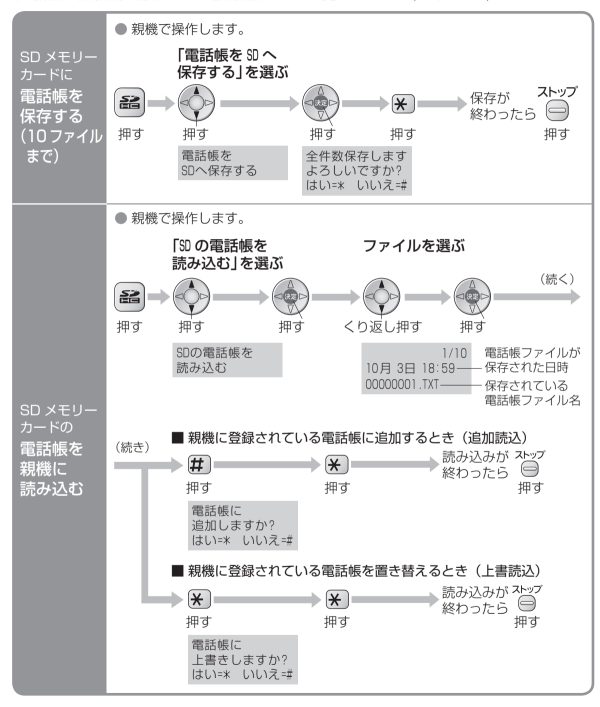
- 1枚SD - 1/- 7件 - 10月 3日 18:55 ——— 原稿が保存された日時 -(読込原稿)

● 読み込んだ原稿をプリントすると縮小されます。原寸でプリントするには、「エコノミー受信」を 「あり(2) |にしてください。(เ☎ 122 ページ)

SD メモリー 電話帳を保存する/読み込む

親機の電話帳を SD メモリーカードに保存したり、SD メモリーカードに保存した電話帳を親機に読み込んだりすることができます。

- SD メモリーカードに保存された電話帳をご利用になるためには、電話帳を親機に読み込んでください。
- 電話帳の新規作成や編集ができる電話帳編集ソフトを用意しています。(☞ 右ページ)



■SD メモリーカードの電話帳ファイルを 1 件ずつ消去するとき



● 保存された電話帳ファイルをパソコンで読み取り専用に設定していても、上記操作で電話帳を消去する とファイルは消去されます。

お願い

● SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)

お知らせ

- 電話帳は、まとめてひとつのファイルに保存されます。1件ずつ選んで保存することはできません。
- 「追加読込 」で SD メモリーカードの電話帳を読み込むとき
 - 親機の電話帳に同じ内容があるときは、追加登録されません。(名前が同じでも電話番号やグループが違うときは登録されます)
 - 親機の電話帳の空き件数がなくなると終了します。
- [上書読込 | で SD メモリーカードの電話帳を読み込むとき
 - 短縮ダイヤルの登録は消去されます。(№ 58ページ)
 - むやすみ特定着信の登録は消去されます。(№ 117ページ)
 - 「未登録番号着信拒否/留守応答 | (☞ 124 ページ) は解除(設定:受ける) されます。
- SD メモリーカードから読み込んだ電話帳の電話帳読み上げは、新規登録時の状態に設定されます。 (☎52・53 ページ)

電話帳編集ソフトについて

パソコンを使って当社製の電話帳編集ソフトのホームページに接続し、本機で使う電話帳を新規に作成したり、SDメモリーカードに保存した電話帳を編集したりすることができます。 新規作成や編集した電話帳は、SDメモリーカードに保存したあと、SDメモリーカードから本機に読み込みます。

電話帳編集ソフトのホームページ

http://panasonic.co.ip/pcc/products/fax/phonebook/index.html

- SD メモリーカードに対応したパソコンが必要です。
- 電話帳編集ソフトは、Internet Explorer® 6.0 以上で動作します。
- 電話帳編集ソフトの操作のしかたは、電話帳編集ソフトの画面上に説明しています。

ご利用の前に

- ■電話帳編集ソフトにて編集されるお名前や電話番号などのデータ(以下、電話帳データといいます)は、電話帳編集ソフトに対応したパナソニックシステムネットワークス株式会社製ファクス、電話機でご利用いただけます。
- ●電話帳編集ソフトは、そのホームページ(ICS)上記)に記載の契約を承諾いただいた後にアクセス可能となる専用画面においてのみご利用いただけ、お客様がお使いのパソコン等へダウンロードしてインストールすることはできません。
 - ご利用されるたびに、インターネットの専用画面へ接続していただく必要があります。
- 電話帳編集ソフトにてお客様が入力される電話帳データは、インターネットを経由してサーバー等へ自動的に送信されることはありません。ただし、第三者が悪意のあるスパイウエア等を使用した場合にはこの限りではありません。
- 電話帳編集ソフトの不具合やお使いのパソコンおよび SD メモリーカード等の故障による電話帳 データ等の変化・消失などについては、当社は保証いたしません。 重要なデータは、メモ等をして保管してください。
- 電話帳編集ソフトは無料でお使いいただけます。ただし、お客様のインターネット接続環境によっては別途通信料が発生します。

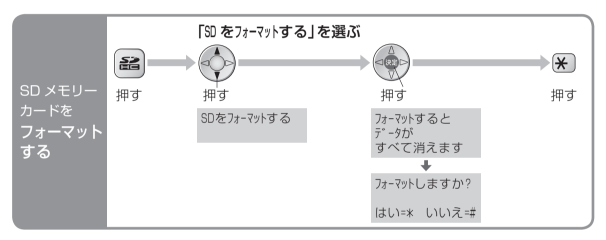
SD メモリー フォーマット・整理する



SD メモリーカードをフォーマットする

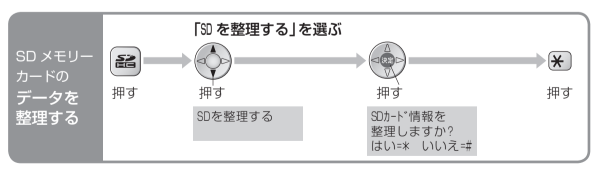
パソコンなどの他の機器でフォーマットされたSDメモリーカードは、消去などの処理速度が遅くなったり、本機で使用できなくなる場合があります。必ず本機でフォーマットしてからで使用ください。

● フォーマットすると、SD メモリーカードに記録されているデータはすべて消去され、元に戻すことができません。大切なデータはパソコンなどに保存したあと、フォーマットしてください。



SD メモリーカードのデータを整理する

パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更したために、本機で表示できない不要なデータが残ったときに行ってください。



お願い

● SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)

お知らせ

● SD メモリーカードの書き込み禁止スイッチを「LOCK」側にしているときはフォーマットやデータの整理ができません。書き込み禁止スイッチを解除してください。(┎家81ページ)

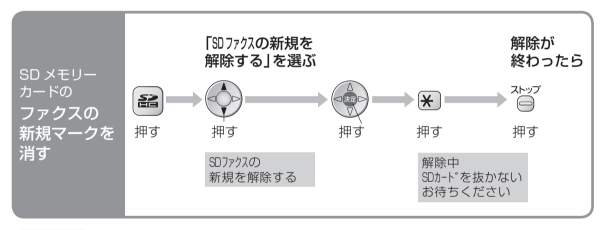
SD メモリー パソコンで見たあと新規マークを消す

SD メモリーカードの新しいファクスをパソコンなどでプリントしたり内容を見たりしたあとは、新規マーク[*]を消して、新しいファクスをすべてプリントする操作で(☞66·92ページ)プリントされないようにすることができます。



- 操作の前に、SD メモリーカードを入れてください。
- 新規マークを消す操作で、SD メモリーカード のすべての新規マークが消えます。 操作後に保存された新しいファクスには、新規 マークが付きます。
- 新規マークは (☎66ページ「ファクスの検索 画面について)
- 「SDのファクス一覧」(เ☎92ページ) でプリントしていないファクスを選ぶと、新規マーク「*」が表示されます。

1枚SD 1/10件 -*10月1日14:02 松下太郎



お願い

● SD ランプの点滅中は、SD メモリーカードを抜いたり、電源コードを抜いたりしないでください。 (データが破壊されることがあります)

お知らせ

● ファクスを 1 件選んでプリントする操作で (🖙 66・92 ページ)、新規マークを消したファクスでもプリントすることができます。

ナンバー・ディスプレイサービス

ナンバー・ディスプレイサービスとは…

電話がかかってくると

相手の名前や電話番号を表示

〈親機〉

「文字表示サイズ切替」(№ 125 ページ)が「大」のとき

松下 太郎

●「文字表示サイズ切替」(☞125 ページ)が 「ふつう」のとき

松下 太郎

0987654

(お買い上げ時の設定)

〈子機〉

松下 太郎

0987654

■ 親機の電話帳に登録した相手のときは

相手の名前を読み上げ

(詳しくは 喀 108 ページ 「着信読み上げについて」) (例) 「プルルルルルル」→ 「マツシタ タロウさんです」…

●電話帳に登録した相手は

〈親機〉名前を表示します。「文字表示サイズ切替」を「ふつう」に設定する(☞ 125 ページ)と、 名前が全角8文字/半角16文字以下の場合は電話番号も表示します。

〈子機〉名前と電話番号を表示します。

- ●SDメモリーカードに電話帳を保存しただけでは、名前を表示しません。
- ●電話帳に登録していない相手は、電話番号を表示します。
- ■ネーム・ディスプレイサービスを使うと

〈親機〉名前(最大全角 10 文字)を表示します。「文字表示サイズ切替」を「ふつう」に設定する (📭 125 ページ) と、名前が全角 8 文字以下の場合は電話番号も表示します。

〈子機〉名前(最大全角 10 文字)と電話番号を表示します。

- 親機・子機とも、電話帳に登録された相手は、電話帳の名前を表示します。
- ◆ネーム・ディスプレイで名前が表示されないとき◆ かけてきた相手が名前を表示するように NTT に申し込んでいないことがあります。
- ●本機で表示できない漢字があると、自動的に「※」に変わります。
- 通話中に相手の電話番号は確認できません。

相手の名前や電話番号を確認してから電話に出る

- 日時と電話番号を着信メモリーに記憶します。(30 件まで)(102 ページ)
- ■電話に出なかったときは、着信・ファクス一覧ランプが点灯します。(留守番電話が応答したとき、ファクスを自動で受けたときも点灯します)

■こんな表示が出たとき

親機の表示	子機の表示	相手がこんなとき	着信メモリー
非通知		電話番号を通知していない	
公衆電話		公衆電話から	記憶される
表示圏外		海外など番号を通知できない電話	
表示できません	外線着信中	回線状態が悪いとき	記憶されない
外線着信中	グト旅店15中	電話番号の信号が送られてきていない	記念されない

● キャッチホン・ディスプレイサービス契約時は

キャッチホンでかかってきた電話も、相手の番号を表示(約30秒間)し、着信メモリーに記憶します。



-・ディスプレイを利用するには(契約が必要です) ナンバ-

NTT と契約する (有料)

本機の設定は必要ありません (ネーム・ディスプレイも設定は不要) NTT 工事終了後 に利用できる

- 契約・工事についてのお問い合わせは NTT 窓口 ₹ 116 (通話料金無料) へ
- NTT の他のサービスと同時に使えないことがあります。
- ネーム・ディスプレイは、地域によって利用できない場合があります。
- ISDN 回線のときは、ターミナルアダプターの設定が必要です。
- ホームテレホン・構内交換機に接続のときは、利用できません。

お願い

- 1 回線に複数台接続(Is 137 ページ)しないでください。(誤動作の原因になります)
- ■キャッチホン・ディスプレイサービス契約時は、設定してください



(◆◇◆) 「あり」を選び (解約時は「なし」を選び) **→** (▽●▷





■ナンバー・ディスプレイの利用をやめるには(NTTへの連絡が必要です)



#133 → (*) 「なし」を選び → (*) (決定) →





自分の雷話番号を相手に通知するかしない(非通知)か選べます

	常に決めておく(回線ごと)	かけるたびに選ぶ(通話ごと)	
通知するとき	NTT に「通常通知」申し込み。	186をつけてかける(1830ページ)	
通知しないとき	NTT に「通常非通知」申し込み。	184をつけてかける(1830ページ)	

ナンバー・ディスプレイサービス (続き)

着信メモリー(履歴)を見る・使う(ナンバー・ディスプレイご利用時)

着信メモリーは、親機・子機共通で30件まで。



お知らせ

■電話番号に 184 や 186 をつけてかけるとき (r3 101 ページ)

184 (または186) \Rightarrow (留守) (ポーズ)



→ 取る

(ポーズを入れないと誤発信することがあります。 かけられないときは ☞ 148 ページ)

- ■電話帳に登録した相手からの着信は 〈親機〉電話番号の代わりに名前を表示します。
 - 電話番号を確認するには 申申
 (「文字表示サイズ切替」を「ふつう」に設定 (電子125ページ) したときと同じ表示に 一時的に切り替わり、名前と電話番号を

〈子機〉名前と電話番号を交互に表示します。

表示します〕



保留/着信・ファクス一覧

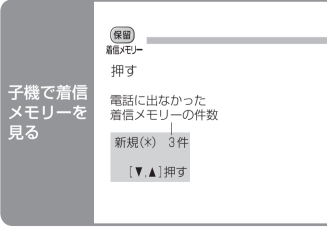
押す

着信:新規 3件 ファクス:新規 2件 [▼]着信[▲]ファクス

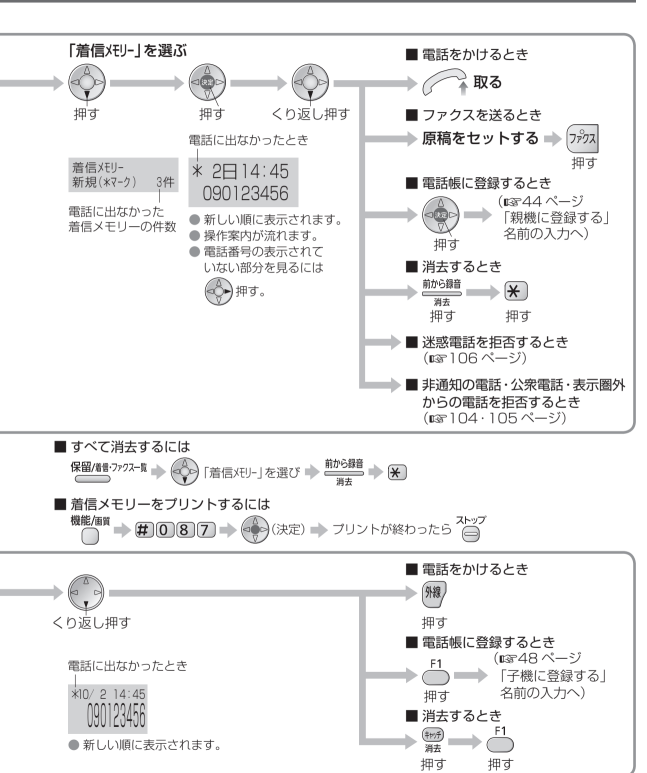
親機で着信 メモリーを 見る

■終わるには ヘー 押す

- 途中で終えても「*」は消え、着信・ ファクス一覧ランプが消灯します。
- 操作案内が流れないようにするには (図3ページ)



- 終わるには 切 押す
 - 途中で終えても「*」は消えます。



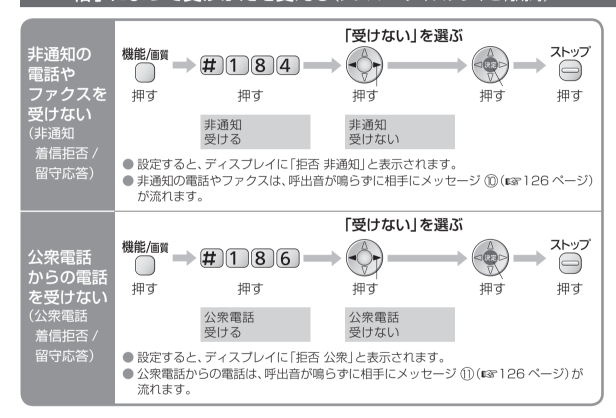
着信メモリー

■ すべて消去するには

ナンバー・ディスプレイサービス (続き)



相手によって受けかたを変える(ナンバー・ディスプレイご利用時)





- 非通知、公衆電話、表示圏外の設定で、「録音」を選ぶと、留守セットしていなくても留守番電話が応答し、相手の声を確かめてから電話に出られます。(ファクスは受信します) (留守番電話が応答すると、親機と子機のスピーカーから応答メッセージと相手の声が聞こえます)
- ■着信メモリーを使って、非通知の電話・公衆電話・表示圏外からの電話を拒否するとき

■解除するとき

機能/画質 それぞれ 「受ける」を (決定) → ストップ 選び

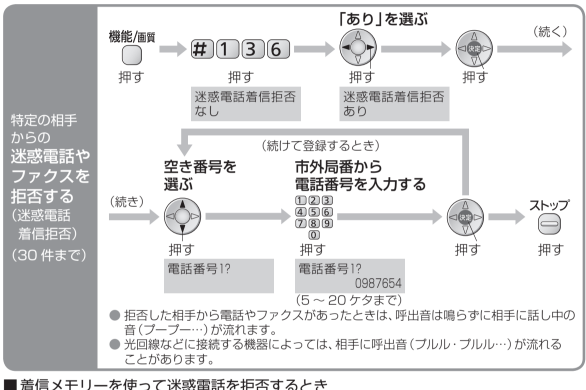
お知らせ

- 通話拒否したあとに設定することもできます。(12337 ページ)
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても非通知、公衆電話、表示圏外の 着信拒否機能は働きません。

ナンバー・ディスプレイサービス (続き)



相手によって受けかたを変える(ナンバー・ディスプレイで利用時)



■着信メモリーを使って迷惑電話を拒否するとき

保留/着信・ファクスー覧 一人「着信メモリー」 相手を選び 🍑 🛗 🔭 🔭 (決定) → 🕢 を選び

■解除するとき

(個別に)

)「あり」を選び → (決定) → (◇) 番号を選び

前から録音 2 秒以上 ● 電話番号の表示されていない カーソルが (決定) ▶ 先頭のときに 部分を見るときは⟨□◇▶押す。 (すべて)

▶#1 3 6 **▶ (◆○•)** [なし|を選び **▶**(◆●•) (決定) **▶** (○

■迷惑電話着信拒否に登録された電話番号をプリントするには # 0 4 2 ★ (決定) → プリントが終わったら

お知らせ

機能/画質

- 通話拒否したあとに設定することもできます。(1237ページ)
- キャッチホン・ディスプレイご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。

親機の電話帳に登録していない相手からの電話やファクスを、約8時間受けないようにできます。



- 「受けない」に設定していても、約8時間後に自動的に解除(設定:受ける)されます。
 - ●「受けない」に設定しているときに、再度設定すると、再設定してから約8時間拒否されます。
- ●「録音」を選ぶと、留守セットしていなくても留守番電話が応答し、相手の声を確かめてから電話に出られます。(ファクスは受信します)(留守番電話が応答すると、親機と子機のスピーカーから応答メッセージと相手の声が聞こえます)
- 拒否した相手の電話番号を着信メモリーで確認することができます。(☞ 102 ページ)

■解除するとき

(次に設定するまで、設定は変わりません)

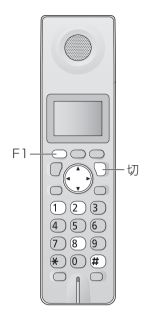


お知らせ

- 親機の電話帳に、5 ケタ以上の番号が登録されていないときは、設定できません。
- 親機の電話帳の内容をすべて消去すると、自動的に解除(設定:受ける)されます。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- ●「受けない」に設定しているときに、停電したり、電源コードを抜くと解除(設定:受ける)されます。
- モデムダイヤルインで、子機のみに電話がかかってきたときは、上記機能は働きません。
- SD メモリーカードに保存されている電話帳を「上書読込」で読み込むと、自動的に解除(設定:受ける)されます。(№896ページ「SD メモリーカードの電話帳を親機に読み込む」)

ナンバー・ディスプレイサービス (続き)





着信読み上げについて (ナンバー・ディスプレイご利用時)

- 親機の電話帳に登録している相手から電話がかかってくると、該当する親機の電話帳のフリガナを読み上げます。子機でも親機の電話帳のフリガナを読み上げます。
 - 「ベル] |→「フリガナの読み上げ」をくり返します。

例:フリガナが「マツシタ タロウ」の場合

「プルルルルルー→「マツシタ タロウさんです」→「プルルルルルル」

- **→**「マツシタ タロウさんです | ····
- 非通知、公衆電話、表示圏外の相手から電話がかかってきたときは、「非通知です」、「公衆電話です」、「表示圏外です」と音声でお知らせします。

■解除するとき

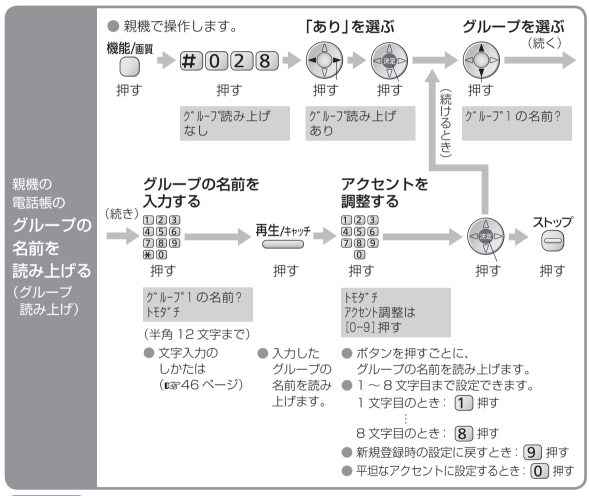


お知らせ

- 着信読み上げの音量は
 - 呼出音量(№ 119ページ)の設定によって変わります。
 - 通常の呼出音に比べて、小さくなります。
- 着信読み上げのフリガナの読み上げかたは、電話帳読み上げと同じです。〔読み上げる名前の「さん」をとる/つける〕(『☎52ページ)や〔アクセントの位置を変更する〕(『☎53ページ) こともできます。
- 子機の着信読み上げが「あり」になっていても、親機の着信読み上げが「なし」になっていると、子機の着信読み上げは働きません。
- 呼出音を変更しても、着信読み上げで鳴る「ベル1」は変更されません。
- 着信読み上げが働いているときは、着信鳴り分け(10ページ)は働きません。
- おやすみモードのときは、読み上げません。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- 内線電話中、ドアホン通話中は、上記機能は働きません。

グループ読み上げについて (ナンバー・ディスプレイご利用時)

- 親機の電話帳に登録している相手から電話がかかってきたときに、該当する親機の電話帳の グループ名を読み上げるようにすることができます。親機で「グループ読み上げ」を「あり」に 設定すると、子機でも親機の電話帳のグループの名前を読み上げます。
 - 「ベル1」→「グループの名前読み上げ」→「フリガナの読み上げ」をくり返します。例:グループの名前が「トモダチ」、フリガナが「マツシタ タロウ」の場合
 - 「プルルルルルル」→「トモダチ」→「マツシタ タロウさんです」→「プルルルルルル」→ 「トモダチ」→「マツシタ タロウさんです」…
- 「着信読み上げ」を「あり」に設定しておいてください。「なし」に設定するとグループ読み上げは働きません。(เ๑๑ 左ページ)



- グループ読み上げの音量は、呼出音量(☞119ページ)の設定によって変わります。
- グループ読み上げの音声は、肉声と比べると発音やイントネーションが不自然に聞こえることがあります。
- グループの名前に記号を使っていると、その部分は読み上げません。
- グループの名前の小文字や濁点・半濁点にはアクセント設定できないことがあります。
- グループの名前を登録していないグループは読み上げません。
- グループの名前を登録すると、親機の電話帳登録時や検索時に表示されます。
- むやすみモードのときは、読み上げません。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- 内線電話中、ドアホン通話中は、上記機能は働きません。

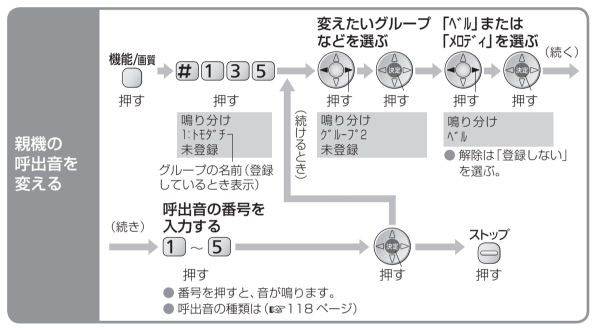
ナンバー・ディスプレイサービス (続き)

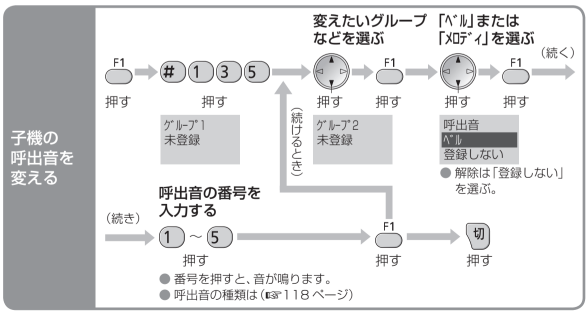
相手によって呼出音を変える〈着信鳴り分け〉(ナンバー・ディスプレイご利用時)

電話帳のグループ (事前に登録が必要 ☞ 44·48 ページ)、非通知、公衆電話、表示圏外ごとに変えられます。

着信鳴り分けを使うには、「着信読み上げ」を解除してください。(☞ 108ページ「■ 解除するとき」) (お買い上げ時は「着信読み上げ」が設定されています)

● 電話帳に登録していない電話番号からかかってくると、「呼出音を変える」(№7118 ページ) で設定した呼出音が鳴ります。着信鳴り分けでは、「呼出音を変える」(№7118 ページ) で設定した呼出音以外を選ぶことをおすすめします。(同じ呼出音にすると、区別がつかなくなります)





- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- 内線電話中、ドアホン通話中は、上記機能は働きません。

モデムダイヤルインサービス

(続く)

モデムダイヤルインサービス、マイナンバーとは…

1つの回線で複数の電話番号を使うことができます。

本機のモデムダイヤルイン機能を使って、ひかり電話の追加番号 (マイナンバー) サービスを利用することもできます。

■電話用番号にかかってくると…



番号ごとに設定した親機や子機だけが鳴る

- 親機を呼び出し先に設定すると、ファクス受信や留守番電話の応答もできます。親機を呼び出し先に設定していない電話番号では、ファクス自動受信や留守番電話の応答ができません。(留守番電話が応答すると、親機とすべての子機のスピーカーから応答メッセージと相手の声が聞こえます)
- 呼び出し先に設定した子機でも、ファクス受信の操作ができます。 (☎62ページ「ファクスを電話に出て受ける」)
- 呼び出し中は、呼び出し先に設定していない親機や子機では、電話に 出られません。

■ファクス専用番号に かかってくると…



呼出音を鳴らさずに ファクスを受信

■電話に出たり、留守番電話での応答はできません。

お知らせ

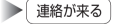
- モデムダイヤルインに登録されていない番号にかかってくると、親機とすべての子機の呼出音が鳴ります。
- おやすみモード中は、モデムダイヤルインによる子機の呼び出しはできません。おやすみモード中に子機だけを呼び出す番号にかかってきたときは、電話を受けることができません。
- 外線電話中のキャッチホン時は、モデムダイヤルインによる呼び出し(キャッチ)は働きません。外線電話中の電話機の受話口からキャッチ音が聞こえます。(เ☎32ページ「キャッチホンを受ける」)
- ドアホン通話中、親機と子機で内線電話中、子機どうしの内線電話中は、モデムダイヤルインによる呼び出しは働きません。通話中の電話機の受話口から呼出音が聞こえます。ドアホン通話または内線電話を終え、外線電話を受けてください。(132ページ「ドアホンに出る」、1341ページ「■内線電話中に電話がかかってきたら」)
- 発信者番号通知は主番号での通知となります。

モデムダイヤルインサービス、マイナンバーを利用するには (契約が必要です)

■契約の前にご確認ください

- 本機では複数の電話番号は同時に通話・通信できません。
- ホームテレホン・構内交換機では使用できません。
- 他のサービスとの併用や契約・工事についてのお問い合わせは NTT 窓口 🎛 116 (通話料金無料) へ

NTTと契約する(有料)





必ずサービス開始後に設定する(№3]12ページ)

お願い

- 1回線に複数台接続(№ 137ページ)しないでください。(誤動作の原因)
- 本機は「ダイヤルインサービス」には対応していません。「モデムダイヤルインサービス」を利用してください。 (ダイヤルインサービス利用時は変更する〈有料〉)

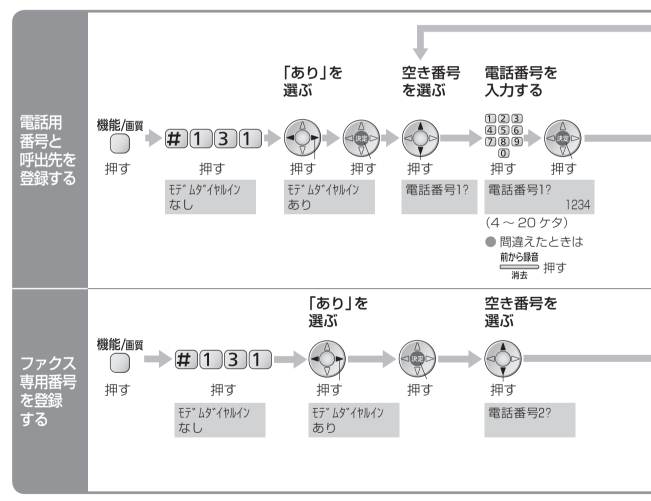
- ISDN 回線のときは、ターミナルアダプタの設定が必要です。
- ひかり電話の追加番号 (マイナンバー) サービスを利用するときは、VoIP アダプタ (ルータ) などの 取扱説明書も合わせてお読みください。
- 電話がかかってきたときは、つながる(呼出音が鳴る)まで約4~10秒かかります。
- トールセーバー (☞78ページ) がうまく働かないことがあります。

モデムダイヤルインサービス(続き)

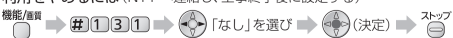


設定のしかた(モデムダイヤルインサービスまたはマイナンバーご利用時)

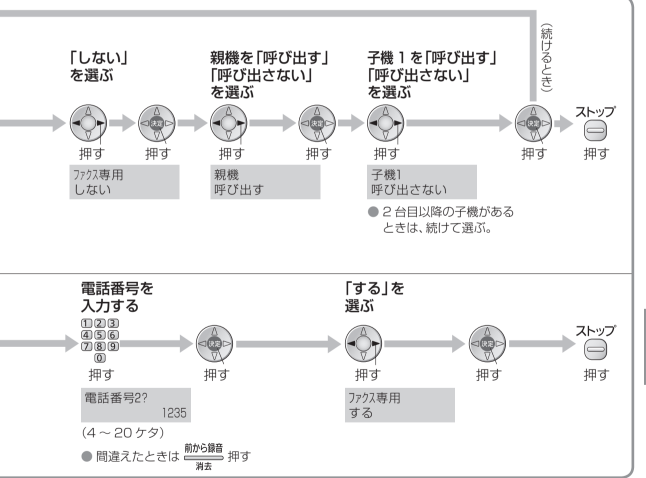
モデムダイヤルイン番号は、5 つまで設定でき、番号ごとに電話用かファクス専用かを設定できます。



■ 利用をやめるには(NTT へ連絡し、工事終了後に設定する)

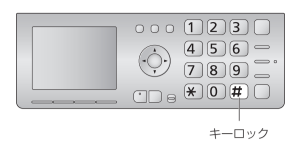


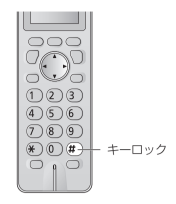
- 電話番号 1 ~ 5 には、同じ番号は設定できません。
 - ●下位のケタがすべて一致していると同じ番号と判断されます。 (例)「5678」と「12345678」は設定できません。



キーロックを使う

お掃除などのとき、誤操作を防ぐため操作ボタンを受けつけないようにできます。





親 機

子

櫟

「ピッ | と鳴るまで

■設定するには

3 秒以上押す □±-□ック(3秒)

キーロックを 設定しました

- 設定するとディスプレイに ☆ と表示します。
- ■設定するには 「ピッ」と鳴るまで
 - (#11) 3 秒以上押す

キーロックを 設定しました A

● 設定するとディスプレイに →と表示します。

■解除するには

「ピッ | と鳴るまで

3 秒以上押す □ ±-□ック(3秒)

キーロックを 解除しました

■解除するには

「ピッ | と鳴るまで

(#角 3 秒以上押す

キーロックを 解除しました

お知らせ

操作を できない

ようにする

- キーロックを設定すると、
 - 電話をかけることはできません。(「110」「119」などの緊急連絡先にもかけることはできません)
 - 呼出音が鳴っているときに、通話拒否(☞36ページ)やあんしん応答(☞38ページ)の操作をする ことはできます。
 - かかってきた電話を受けたり、ドアホンに出ることはできます。
 - 通話中は一時的にキーロックが解除されます。通話を終了すると再度設定されます。
 - 受話器を取ったり、ボタンを押すとディスプレイに次のように表示します。

〈親機〉

キーロック設定中 解除するには [#]を3秒押す

表示中に親機で受話器を取る、またはボタンを押す操作を 合計3回行うと、キーロックの設定をしていることを 音声でお知らせします。

キーロック解除は 〈子機〉[#] 3秒押す A

おやすみモードを使う

(続く)

おやすみになりたいときや、静かにすごしたいとき、おやすみモードにすると、本機の音を鳴らさ ないようにできます。

- 毎日指定した時間帯に、おやすみモードをタイマー設定することもできます。(♥〒116 ページ 「おやすみタイマー」)
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、特定の相手からの電話やファクスを、呼出音を 鳴らして留守番電話が応答するようにできます。(☞117ページ)



着信・ファクス一覧ランプ

再生 / キャッチ ● おやすみモードのときは

- 留守セットされます。(19874ページ)
- ファクスはメモリーに記憶されます。(12863ページ)
- 親機も子機も呼出音 (外線・ドアホン) が鳴りません。 (内線の呼出音は鳴ります)
- 着信読み上げ・グループ読み上げは働きません。 (128-109ページ)
- 親機のキー確認音は鳴りません。
- 留守番電話が応答中のスピーカーからの音声は、 聞こえません。(19876ページ)
- 操作案内などの音声は流れません。(☎3ページ)

おやすみ モードに する

■ 設定するには

★ 3秒以上押す きかけるよくろもの

おやすみモードを 設定しました

■ 解除するには

(★) 3 秒以上押す

なかけるよくろかり

おやすみモードを 解除しました

- おやすみモードのときは、ディスプレイに ** と表示し、| 留守 | が点灯します。

- 次の場合は、着信・ファクス一覧ランプが点灯します。
 - 新規にファクスをメモリー代行受信したとき。(☎63ページ)
 - ナンバー・ディスプレイを利用している場合に着信があったとき。(🖙 100 ページ)
- 「新しい用件が録音されました」と表示されたときは



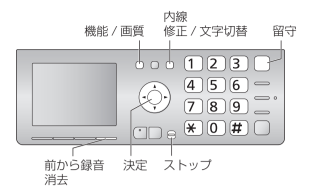
すべての用件の数

● ^{再生/+ッッチ} 押す(新しい用件が再生されます。新しい用件が録音されていなければ、すべての用件が再生されます) (12874ページ)

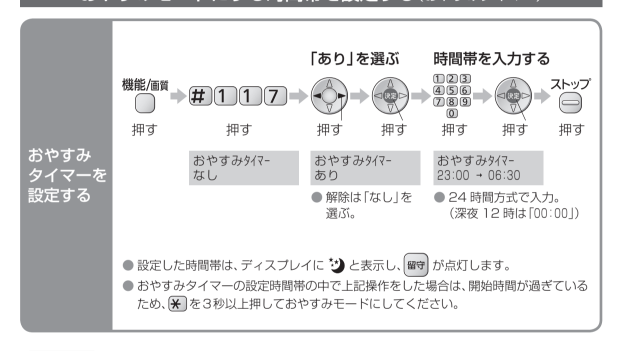
- おやすみモードのときは、次の機能は働きません。
 - 用件転送(☞79ページ)

- ▶ ドアホンワープ(IST 133ページ)
- モデムダイヤルインによる子機の呼び出し
- おやすみモードのときに、用件録音・通話録音・伝言メッセージのメモリーがいっぱいになると、新しい用件 は録音されません。
- おやすみモードのときに、ファクスのメモリーがいっぱいになると、新しいファクスは受信されません。
- lack おやすみモードのときに留守セットを解除する (親機は lack ■ 75ページ)と、おやすみモードも解除されます。
- おやすみモードを設定していても、並列接続(☞137ページ)した電話機の呼出音は鳴ります。 (本機が応答すると呼出音は止まります)

おやすみモードを使う(続き)



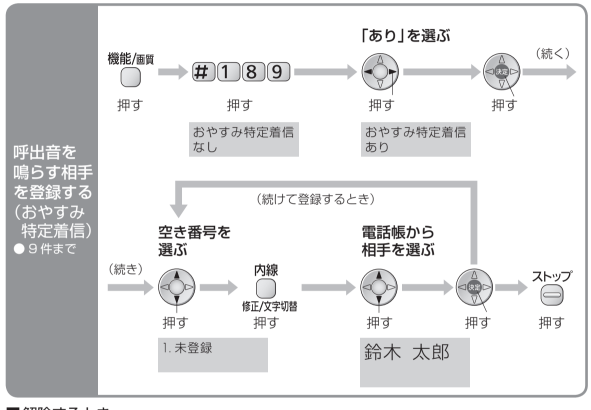
おやすみモードにする時間帯を設定する(おやすみタイマー)



- おやすみタイマー中に、※ を3秒以上押すと、おやすみモードは解除されます。(おやすみタイマーは解除されません)
- ★ を押しておやすみモードに設定したときも、おやすみタイマーの終了時間になると、 おやすみモードは解除されます。
- ディスプレイに表示される時刻がずれていると、おやすみタイマーがはたらく時間帯もずれます。 ずれているときは、日付・時刻を設定し直してください。(เ๑ 139 ページ)
- おやすみタイマーを設定した状態で停電があり、復旧した時刻がおやすみタイマーの時間帯でない場合は、 ★ でおやすみモードに設定されていても解除されます。また、日付・時刻が初期値に戻ったときは (瓜舎 156 ページ)、おやすみタイマーは働きません。日付・時刻を設定し直してください。

おやすみモード中、特定の相手のみ呼出音を鳴らす(ナンバー・ディスプレイご利用時)

- 親機の電話帳に登録している相手のみ登録できます。
- 登録した相手から電話があったときは、呼出音が鳴り、留守番電話が応答します。
- 登録した相手からファクスがあったときは、呼出音が鳴り、ファクスを自動的に受信します。



■解除するとき

(個別に)



お知らせ

#189

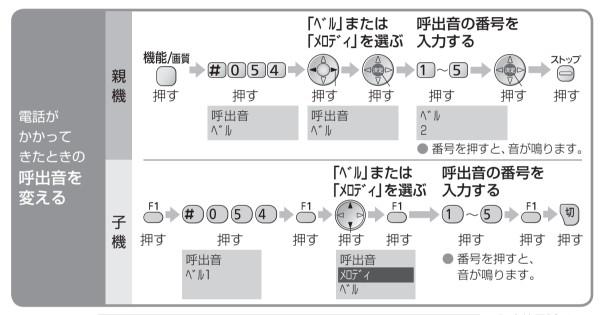
- 動機の電話帳を修正・消去すると、おやすみ特定着信で登録した番号も修正・消去されます。
- おやすみ特定着信の登録内容を確認しているときや、登録する相手を電話帳から選んでいるときや、解除 する番号を選んでいるときに、電話番号を確認するには (◇◆) 押す。〔「文字表示サイズ切替」を「ふつう」に
- 設定(🖙 125 ページ) したときと同じ表示に一時的に切り替わり、名前と電話番号を表示します〕
- SD メモリーカードに保存されている電話帳を「上書読込」で読み込むと、おやすみ特定着信で登録した 番号は消去されます。(18396ページ「SD メモリーカードの電話帳を親機に読み込む」)

呼出音・音量の設定





呼出音を変える

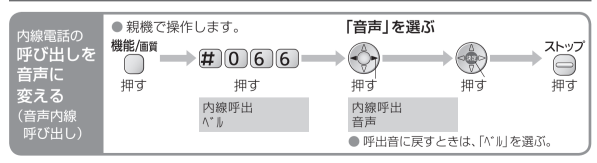


■呼出音の 種類

	呼出音の番号	内容
ベル	1~5	5種類のベル
	1	JUPITER
 メロディ	2	ヴァルキューレの騎行
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	3	CANTATA (主よ、人の望みの喜びよ)
	4	くるみ割り人形

- 内線電話/ ドアホンの 呼出音は変更 できません。
- © 2006 Copyrights Vision Inc.
- 「着信読み上げ」(☞ 108 ページ)が働いているときは、固定の呼出音(ベル 1)が鳴ります。

内線電話の呼び出しかたを変える

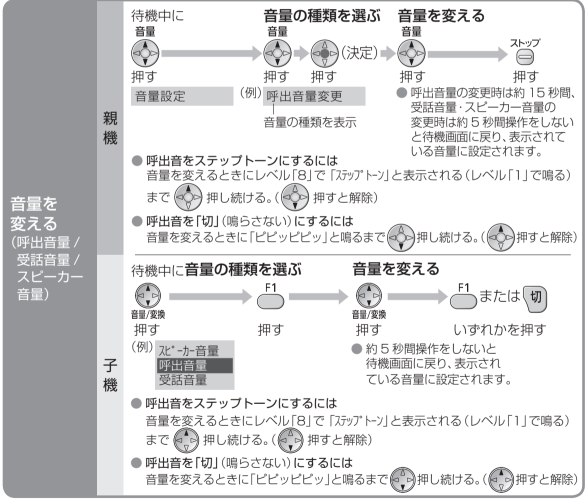


〈呼び出す側の操作〉 内線電話をかけて呼出音が 2 回聞こえたあと、受話器 (または子機) を使って相手に呼びかけてください。

〈 受ける側の操作 〉 内線電話の呼出音が 1 回鳴ったあと、スピーカーから相手の声を聞くことができます。 受話器を取って (子機は充電台から取り、(内線) 押して) 話してください。

音の大きさを変える

音量の種類	変えられるとき	変えられる範囲
呼出音量 (外線/内線/ドアホン)	呼出音が鳴っているとき/待機中	8段階+ ステップトーン+「切」
受話音量	通話中/待機中	(親機)3段階 (子機)6段階(特大含む)
	(親機) 似モニターを押したとき/保留中/操作案内中/	(親機)9段階
 スピーカー音量	留守電再生中/音声内線呼出中(受ける側)/待機中	
人に一万一百里	(子機) を押したとき/留守電再生中/	(子機)6段階
	音声内線呼出中(受ける側)/待機中	



- 呼出音が鳴っているとき・通話中・留守電再生中など(待機中でないとき)に、音量を変えるには 〈親機〉→ 押す 〈子機〉→ 押す
- 内線電話/ドアホンの呼出音は、「切」にしても最小で鳴ります。
- 親機のスピーカー音量はレベル「O」にしても、次回使うときは「2」の音量になります。

■ ステップトーンについて

電話がかかってきたときに、呼出音量がレベル「1」から「8」まで1段階ずつ大きくなります。 ●ドアホンの呼出音は、「ステップトーン」にしてもレベル「4」の音量で鳴ります。

親機の機能一覧

● お買い上げ時は、] 枠の値に設定されてし	ハます。	
■変更するときは	機能/画質	コード番号 を押す	選ぶ または 数字などを入力	ストップ
	畑す		畑す	畑オ 畑オ

一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定值/設定手順	ページ
	現在の日時 〈日付・時刻〉	#001	年・月・日・時刻を入力	139
	相手のファクスにプリントされる 名前 〈あなたの名前 (印刷用)〉	#002	名前を入力	28
最初の	相手のファクスに表示される名前 〈あなたの名前(表示用)〉	#003	名前を入力	28
設定	相手のファクスにプリントされる 電話番号 〈あなたの電話番号〉	#004	電話番号を入力	28
	電話回線の設定 〈電話回線種別〉	#079	自動、プッシュ、20、10	26
	親機の機能登録の内容をプリント 〈登録リスト印刷〉	#000	(決定) 押す	_
	親機の呼出音	#054	ベル : 1、2、3、4、5 メロディ : 1、2、3、4	118
呼出音とべ	在宅時、自動的に回線がつながる までの呼出音の回数 〈在宅着信呼出音の回数〉	#112	3、5、10、15、20、留守、 自動応答しない(電話に出るまで鳴り続ける) ● 「3」、「5」を選ぶと、自動受信に設定 される。 ● 留守:呼出音が15回鳴ったあと、 自動的に留守セットされる。	64
とベル回数	留守時、応答メッセージを 流すまでの呼出音の回数 〈留守着信呼出音の回数〉	#121	 2、4、6、9、7ァケス専用、トールーバー 9: 応答するまでの時間が長いため、相手機のファクス信号が終了し、ファクスを自動受信できないことがある。 ファクス専用: 留守セットが必要。 トールナーバー(『〒378ページ) 	64
	本機の音を鳴らさない時間帯を 設定 〈おやすみタイマー〉	#117	あり、 なし ● あり:時間帯を設定	116

項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
	送受信結果の音声を流す 〈ファクス親切案内〉	#020	あり (流す)、なし (流さない)	61 62
	原稿をセットしたとき、自動で 操作案内をする 〈自動操作案内〉	#021	あり 、なし	3
	ダイヤルした番号を音声で読み 上げる 〈読み上げダイヤル〉	#130	あり 、なし	3
音	電話帳を検索するときに登録 されたフリガナを読み上げる 〈電話帳読み上げ〉	#132	あり 、なし	52
音声の設定	電話帳・短縮ダイヤルに登録する ときや検索して電話をかけるとき、 音声で操作案内をする 〈電話帳音声案内〉	#167	あり 、なし	3
	インクフィルム交換でバック カバーを開けたとき、音声で操作 案内をする 〈インクフィルム交換音声案内 〉	#173	あり 、なし	3
	メモリー代行受信したファクスを プリントするときや検索する とき、音声で操作案内をする 〈ファクスー覧音声案内 〉	#177	あり 、なし	3
	電話帳の内容をプリント 〈電話帳印刷〉	#041	親機、子機	44 49
	親機の電話帳の内容を子機に転送 〈電話帳転送〉	#143	転送先を選ぶ → 内容を選ぶ	54
電話帳	親機の電話帳の内容をすべて消去 〈電話帳全消去〉	#144	(決定) 🗪	_
の設定	短縮ダイヤルをくり返してダイヤル する 〈短縮くり返しコール〉	#015	あり、 なし ● あり:10秒、 30秒 、1分	59
	短縮ダイヤルの内容をプリント 〈短縮ダイヤル印刷〉	#039	(決定) 押す	58
	電話帳のグループの名前を登録 〈グループの名前〉	#029	電話帳のグループ (1 ~ 9) ごとに グループの名前を入力	56

親機の機能一覧(続き)

● お買い上げ時は、] 枠の値に設定されてし	きす。		
■変更するときは	機能/画質	コード番号 を押す	選ぶ または 数字などを入力	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	ストップ
	押す		押す	押す	押す

一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
	在宅着信呼出音の回数を3回に して、ファクスの自動受信を設定 する 〈ファクス自動受信〉	#116	する : 呼出回数が3回に設定される。 [しない] : 呼出回数が15回に設定される。 (自動受信を解除)	64
ファ	在宅時、呼出音を鳴らさずに ファクスを受ける 〈無鳴動受信〉	#114	しない、常にする、タイマー● タイマー:鳴らさない時間帯を設定。	65
クスの受け方	記録紙節約のため、縮小して プリント 〈エコノミー受信〉	#090	あり(1) : 92 %に縮小してプリント あり(2): 原寸でプリント(収まらない 部分はプリントしない) なし : 原寸でプリント(収まらない 部分は2枚目にプリント)	68
	ファクスを受信したときに プリントしても、SD メモリー カードに保存する 〈印刷しても SD 保存〉	#089	する、しない	63 80
	海外へうまく送れないとき 〈海外送信モード〉	#023	1回、なし	61
	NTT の F ネットを利用する 〈F ネット 〉	#105	あり (する)、 なし (しない) ● ホームテレホンに接続するときは、 「あり」を選ぶ。	69
_	ファクス送受信のレポートを プリント 〈通信管理レポート印刷〉	#040	(決定) 押す	70
ファクフ	ファクスのプリント濃度 〈受信印字濃度〉	#099	濃く、ふつう、薄く	68
クスの設定	原稿の読み取り濃度 〈読取濃度〉	#051	濃く、 ふつう ファクスやコピーなどの原稿が薄いときに「濃く」を選ぶ。画質が「写真」のときは、「濃く」に設定しても「ふつう」で読み取ります。	60 71 94
	SD メモリーカードへ保存する ファクスのサイズ 〈SD の JPEG 保存形式〉	#181	大 : 約 400 万画素相当 小 : 約 90 万画素相当	_
	ファクスをすべて消す 〈ファクス全消去〉	#088	(決定) 🔷 🗶	67

項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
	外出先から操作時の暗証番号 〈暗証番号〉	#006	4 ケタの数字を入力	78
	用件 1 件あたりの録音時間 〈 用件録音時間 〉	#030	2分、最大	76
	留守電のリモート再生で一度聞いた 用件の再生 〈留守電リモート再生 〉	#127	繰り返し : 聞くたびにすべて再生する 1回 : 一度聞いた用件を再生しない	79
	用件を外出先に転送 〈用件転送〉	#142	する(転送先登録)、しない	79
留	自分の声で応答メッセージを作る 〈自作応答録音〉	#147	録音する	77
番電	自作メッセージを消す 〈自作応答消去〉	#148	(決定) 🗪	77
留守番電話の設定	応答メッセージを選ぶ 〈留守応答メッセージ〉	#128	自動 、固定1、固定2 ● 自動:自動切替(自作メッセージ優先)	76 77
定	 用件をすべて消す 〈用件全消去〉 	#163	(決定) 🗪	75
	留守応答中に、応答メッセージや 相手の声をスピーカーで聞く 〈留守音声モニター〉	#074	あり 、なし	76
	かかってきた外線電話を SD メモリーカードに自動的に録音 する 〈SD へのフル録音〉	#193	あり、なし	90
	約 1 分または約 10 分前からの 通話を録音 〈前から録音時間〉	#016	1分、10分	34
	ナンバー・ディスプレイサービス を利用 〈ナンバー・ディスプレイ〉	#133	自動 、あり、なし (やめるとき)	101
 	キャッチホン・ディスプレイ サービスを利用 〈キャッチホン・ディスプレイ〉	#137	あり(する)、 なし (しない)	101
ナンバー	相手によって呼出音を変える 〈着信鳴り分け〉	#135	電話帳のグループ(1 ~ 9)·非通知· 公衆電話·表示圏外ごとに設定。	110
ー・ディスプレイ	誰からかかってきたかを音声で お知らせ 〈着信読み上げ〉	#182	あり 、なし あり:電話帳のフリガナ・非通知・公衆電話・表示圏外を読み上げ。	108
プレイ	かかってきた電話のグループ名を 音声でお知らせ 〈グループ読み上げ〉	#028	あり、 なし あり:電話帳のグループ(1~9)ごとに設定。「着信読み上げ」が「あり」のときのみ働きます。	109
	非通知の電話に出ない 〈非通知着信拒否/留守応答〉	#184	受ける 受ける 録音(留守番電話で応答)	104

親機の機能一覧(続き)

● お買い上げ時は、] 枠の値に設定されてい	うます。	
■変更するときは	機能/画質	コード番号 を押す	選ぶ または 数字などを入力	ストップ
	押す		押す	押す 押す

一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
	公衆電話からの電話に出ない 〈公衆電話着信拒否/留守応答〉	#186	受ける 、受けない(拒否)、 録音(留守番電話で応答)	104
	表示圏外の電話に出ない 〈表示圏外着信拒否/留守応答〉	#187	受ける。受けない(拒否)、 録音(留守番電話で応答)	105
ナンバー	親機の電話帳に未登録の電話に 約8時間出ない 〈未登録番号着信拒否/留守応答〉	#188	受ける。受けない(約8時間拒否)、 録音(留守番電話で応答)	107
ー・ディ	特定の相手からの電話に出ない 〈迷惑電話着信拒否〉	#136	あり(拒否する相手を設定)、 なし	106
ィスプレ	迷惑電話着信拒否に登録された 電話番号をプリント 〈迷惑拒否リスト印刷〉	#042	(決定) 押す	106
1	おやすみモードのとき、特定の相手からの電話に、呼出音を鳴らして受ける 〈おやすみ特定着信〉	#189	あり(呼出音を鳴らす相手を設定)、 なし	117
	着信メモリーの内容をプリント 〈着信メモリー印刷〉	#087	(決定) 押す	103
	子機を増やす 〈子機増設〉	#123	増設番号を選ぶ	134
	子機を減らす 〈子機減設〉	#178	減設番号を選ぶ	134
接続	中継アンテナを登録する 〈中継アンテナ設定〉	#101	減設=1、増設=2	135
接続機器の設定	ワイヤレスアダプター機能付き テレビドアホンを登録する 〈ワイヤレスアダプター機能〉	#164	減設=1、増設=2	130 131
定	ドアホンを使わなくなったとき 〈ドアホン設定〉	#160	[自動]、なし(使わなくなったとき)	129
	外出先でドアホンを受ける 〈ドアホンワープ〉	#162	なし 、留守(留守時)、あり(すべて) ● 留守・あり: 転送先を登録。	133
その他の設定	別売品のインクフィルムの残量が 残り約6枚になったとき、警告 表示をする 〈フィルム警告表示〉	#098	あり (表示する)、 なし (表示しない)	138
設定	ボタンを押すたびに「ピッ」と 鳴らす 〈キー確認音〉	#058	あり (鳴らす)、なし (鳴らさない)	

項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
	電話帳検索・着信メモリー検索・ ダイヤル・着信・通話・待機時など の文字表示サイズ 〈文字表示サイズ切替〉	#037	大、ふつう ● 大:「ふつう」に比べて縦・横 1.5 倍で表示。 (電話帳検索・着信メモリー検索・再ダイヤル・短縮ダイヤルなどの操作中に、相手の名前のみ表示して、電話番号を表示しないことがあります。 ● を押すと、「ふつう」に設定したときと同じ表示に一時的に切り替わり、名前と電話番号を表示します)	31 58 61 100 102 117
	液晶ディスプレイのコントラスト を調整する 〈LCD コントラスト〉	#052	濃く、やや濃く、「ふつう」、やや薄く、薄く	_
	ダイヤルキーのバックライトの 点灯・点滅 〈ダイヤルキー点灯〉	#018	あり 、なし	17
その他の	複数の電話番号を使う 〈モデムダイヤルイン〉	#131	あり、 なし ● あり:電話番号ごとに、ファクス専用か 呼出先(親機・子機)を設定。	112
の設定	光回線 (ひかり電話)、ADSL や ISDN 回線に接続する 〈TA/ スプリッタ接続〉	#172	あり、 [なし] ● 「あり」に設定すると、電話の声をやや 小さくして、反響を抑えます。	136 137
	A4 サイズより長い原稿の下部を 次ページにプリント 〈分割コピー〉	#091	あり、「なし」(1 ページで中断)	71
	携帯電話への通話料金を選ぶ サービスを利用 〈選んでケータイ〉	#198	あり(事業者識別番号登録)、なし	29
	IP 電話解除番号を登録する 〈IP 電話解除機能〉	#199	あり(IP 電話解除番号登録)、 なし	29
	内線電話を音声で呼び出す 〈内線呼出〉	#066	「ヘール」、音声	118
	用件・通話やファクスの保存先を 設定する 〈用件 / ファクス保存先〉	#180	SDカード 優先 、本体Xモリー固定	35 63 73 74 80
	すべてお買い上げ時の設定に戻す 〈出荷時設定〉	#111	(決定) (決定)	13

■ すべての機能を表示するには(「子機減設」は表示されません)

■ディスプレイを見ながら機能を選ぶときは



(例) 最初の設定

120 ~ 125 ページ の項目を順に表示。

回線種別 自動 ●「子機減設」は表示されません。

メッセージ一覧

本機の状態によってメッセージ ① ~ ⑭ は自動的に切り替わります。選択することはできません。 〔固定の応答メッセージ (📭 77 ページ) を切り替えることはできます〕

メッセージ番号	メッセージ内容	ページ
メッセージ①	呼び出しましたが近くにおりません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	64 · 65
メッセージ ②	ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください。	76
メッセージ③	ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は送信してください。電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	76
メッセージ④	ただいま電話に出ることができません。ファクスをご利用の方は、おそれいりますが、のちほどおかけ直しください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください。	76
メッセージ⑤	ただいま電話に出ることができません。おそれいりますが、のちほどおかけ 直しください。	76
メッセージ⑥	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。 電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください。	76
メッセージ⑦	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。 電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	76
メッセージ ⑧	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は、おそれいりますが、 のちほどおかけ直しください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前と ご用件をお話しください。	76
メッセージ ⑨	ただいま留守にしております。おそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	76
メッセージ ⑩	あなたの電話番号は通知されていません。 おそれいりますが、電話番号の前に「186」をつけて、おかけ直しください。	37· 104
メッセージ①	公衆電話からはおつなぎできません。おそれいりますが、公衆電話以外から、 おかけ直しください。	37· 104
メッセージ ⑫	表示圏外からの電話はおつなぎできません。	37· 105
メッセージ ⑬	おそれいりますが、あなたの電話番号からはおつなぎできません。	107
メッセージ ⑭	おそれいりますが、この電話はおつなぎできません。	36· 37·39
メッセージ ⑮	ただいま迷惑電話対応モードになっています。お名前をおっしゃってください。	38

子機の機能一覧

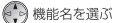
● お買い上げ時は、 枠の値に設定されています。

一覧表に設定手順があるものはそれに従います。

内容〈機能名〉	コード番号	意表に設定手順かあるものはそれに使いる 	ページ
子機に名前を付ける(内線呼出時に 相手側に表示) 〈子機の名前〉	#002	F1 A 前・フリガナを入力	27
子機の呼出音	#054	F1 押す	118
 充電台から取るだけで電話を受ける 〈オフフック応答〉	#009	あり、 なし あり、なし 小線、内線、スピカーホンで受ける。	_
どのキーを押しても電話を受ける (ず 切 f1 f2 あんしん 応答 以外)	#064	あり 、なし ● なし: ^{外線} 、内線、スピカーホンで受ける。	30
ボタンを押すたびに「ピッ」と鳴らす 〈キー確認音〉	#058	あり (鳴らす)、なし (鳴らさない)	_
保留中、4 秒ごとに「ピーッ」と鳴らす 〈保留通知音〉	#069	あり (鳴らす)、なし (鳴らさない)	32
充電台から取るだけで電話をかける 〈 クイック通話 〉	#008	あり、 なし	_
ナンバー・ディスプレイサービスで相手に よって呼出音を変える 〈着信鳴り分け〉	#135	電話帳のグループ (1 ~ 9)・非通知・ 公衆電話・表示圏外ごとに設定。	110
誰からかかってきたかを音声でお知らせ 〈着信読み上げ〉	#182	あり、なし ■ あり:親機の電話帳に登録されて いるフリガナ・非通知・公衆 電話・表示圏外を読み上げ。	108
留守応答中に、応答メッセージや相手の声を スピーカーで聞く 〈留守音声モニター〉	#074	あり 、なし	76
子機の電話帳の内容を親機または 別の子機に転送 〈電話帳転送〉	#143	転送先を選ぶ 内容を選ぶ	54
子機の電話帳の内容をすべて消去 〈電話帳全消去〉	#144	F1 → F1	_
子機を増やす(先に親機の設定が必要) 〈子機増設〉	#123	F1 → F1	134
すべてお買い上げ時の設定に戻す 〈出荷時設定〉	#111	$\stackrel{\text{F1}}{\longrightarrow}\stackrel{\text{F1}}{\longrightarrow}\stackrel{\text{F1}}{\longrightarrow}\stackrel{\text{F1}}{\longrightarrow}$	13

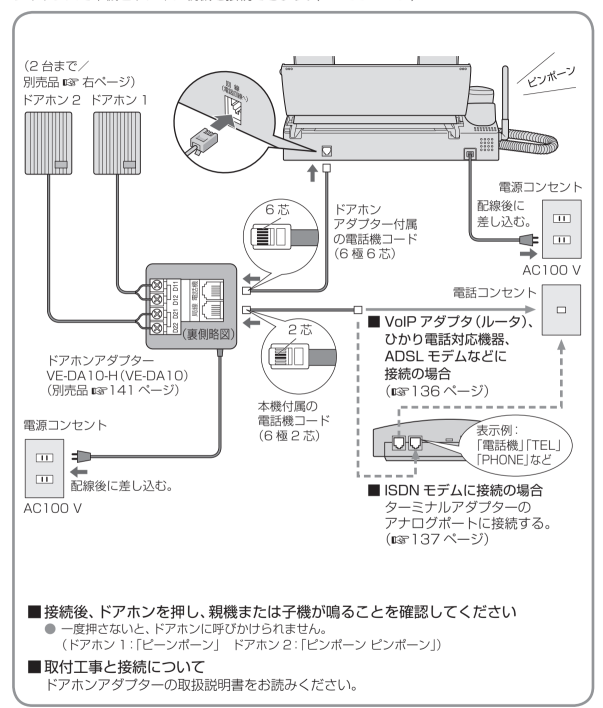
■ ディスプレイを見ながら 機能を選ぶときは





ドアホンアダプター を使って ドアホンを接続する

ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの場合は、別売品のドアホンアダプターを使わず、ワイヤレスで本機とドアホン親機を接続できます。(📭 130 ページ)



- テレビドアホンに接続する場合は、テレビドアホンの説明書をお読みください。
- ホームテレホンに接続するとき、ドアホン機能は使えません。
- ドアホンアダプターを使ったドアホンの接続と、ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホンの接続は 同時には接続できません。

以下のドアホン・テレビドアホンが接続できます

(2009年8月現在)

■ドアホン [パナソニック製品]

品番: VL-568★ VL-568D ★ VL-568DA ★ VL-568G ★ VL-568K ★ VL-586P★ VL-582A ★ VL-582 ★ VL-583 ★ VL-584D ★ VL-585D ★ VL-594 ★ VL-568KA VL-568R ★ VL-568S VL-568U ★ VL-580D ★ VI -581D VL-592N ★ VL-593 ★

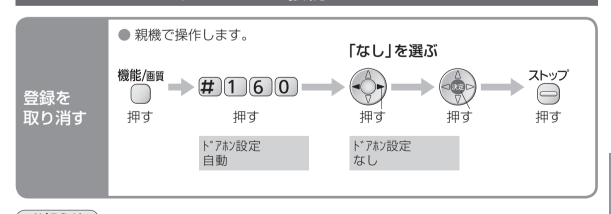
VL-594A

■ テレビドアホン [パナソニック製品]

品番:	VL-V150KP-T★	VL-V150X-T★	VL-V160X-T★	VL-V160KP-T★
	VL-V161AKP-K★	VL-V161X-T★	VL-V161KP-T★	VL-V180KP-K★
	VL-V163KP-K★	VL-V163X-K★	VL-V186KP-K★	VL-V186X-K ★
	VL-SW100K★	VL-SW100MK★	VL-SW102K★	VL-SW102AK★
	VL-SV190KP	VL-SV190UX	VL-SV104K★	VL-SV188KP
	VL-SV188X	VL-SV888XAP	VL-SW150K★	VL-SW130K
	VL-SV130K	VL-SV190X	VL-SWN350KL	VL-SV30X
	VL-SV30XDP	VL-SV31KL		
	HA-S61BK-T★	HA-S62BK-TS★		

★マーク付きの品番は、生産完了品です。

ドアホンとの接続をやめるとき



お知らせ

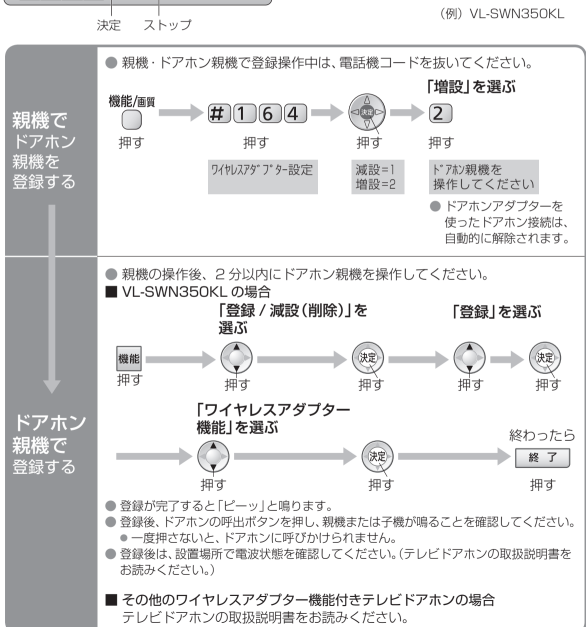
● 再度ドアホンに接続するときは、「ドアホン設定」を「自動」に設定したあと、接続してください。

ワイヤレスアダプター 機能を使って ドアホンを接続する

ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンを使うと、別売品のドアホンアダプターを接続しなくても、ドアホンとの通話ができます。

- 別売品のドアホンアダプターを使って接続するドアホンの場合は(№7128ページ)
- ドアホン 1 の呼出音は「ピーンポーン」、ドアホン 2 の呼出音は「ピンポーン ピンポーン」と鳴ります。





お知らせ

- ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの取扱説明書と合わせて、よくお読みください。
- 中継アンテナを設置するとき
 - ドアホン親機とファクス親機の間には、中継アンテナは使えません。
 - 設置できる中継アンテナの台数は、本機とテレビドアホン全体で2台までです。
 - 本機で登録する番号とテレビドアホンで登録する番号は、違う番号にしてください。 (同じ番号にすると使えません)
- ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホン接続と、ドアホンアダプターを使ったドアホン接続は同時に は接続できません。

以下のテレビドアホンが接続できます

[パナソニック製品]

(2009年8月現在)

品番: VI-SV130K VI -SW130K VL-SW150K ★

VI -SW230 シリーズ*1 VI -SW250K *1 VI-SW200K*1★ VI-SV230 シリーズ*1 VI-SWN350KI*2

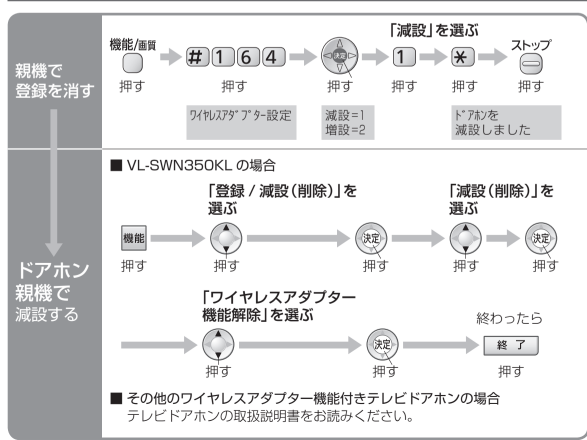
VL-SWN352KL *2

※] 接続できるドアホン(玄関子機)は] 台のみです。 ※2 接続できるドアホン(玄関子機)は3台ですが、3台目 (ドアホン3)からの呼び出しや通話はできません。 ★マーク付きの品番は、生産完了品です。

お知らせ

● 接続できるワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホン(ドアホン親機)は 1 台のみです。

ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホンの接続をやめるとき(減設)



ドアホンに出る

来客があったとき



消去

親機で

- 「ピーンポーン」と鳴ったら **受話器を取り、話す**
- 終わったら受話器を戻す



子機で

- 1 「ピーンポーン」と鳴ったら 充電台から取り、
 - 内線 押し、話す
- 2 終わったら 切押す

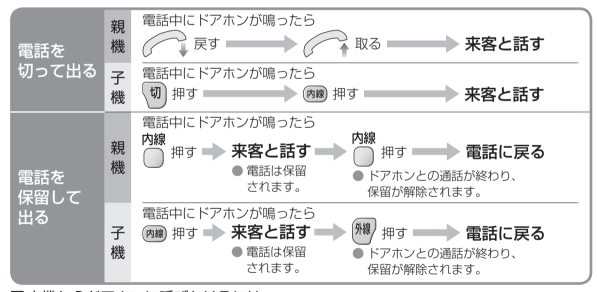
切 押す (充電台に戻す) (充電台に戻す) (元電台に戻す) (元電台に戻す)



■ ドアホンとの通話中に電話がかかってきたとき(ドアホンとの通話を切って出る)

〈親機〉 (戻す ▶ (取る

電話中に来客があっ<u>たとき</u>



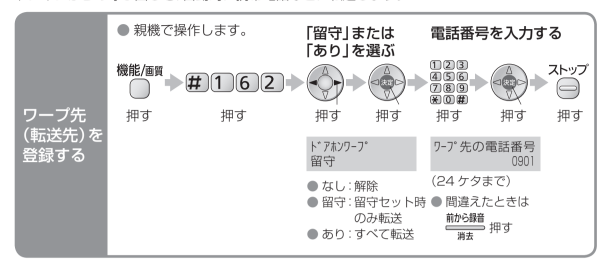
■本機からドアホンに呼びかけるには

〈子機〉(内線) → (8) (ドアホン1)または(9) (ドアホン2)

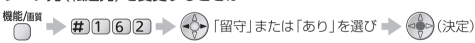
- 次のことは、できません。
 - 子機のスピーカーホンでのドアホン通話。
 - ドアホン・親機・子機の3者通話。
 - ファクス送受信中のドアホン通話。 (親機の呼出音は鳴ります)
- ドアホンとの通話を(子機や親機に)まわす。
 - 留守セット中、来客者の声を録音する。
 - ドアホンとの通話を録音する。
- 相手と交互に話してください。(同時に話すと途切れることがあります)

外出先から携帯電話などでドアホンに出るための準備

ドアホンからの呼び出しを、自動的に携帯電話などに転送します。



■ ワープ先(転送先)を変更するときは



- 前から鎌章番号を消す新しい番号を入力○ (決定)○ (決定)
- フリーダイヤルの番号には転送できません。
- おやすみモードのときは、ドアホンワープは働きません。(120mm)
- トーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機に転送してください。

外出先での操作

ドアホンが 鳴ると、 家から電話 がかかる

外出先で 電話に出る

●電話に出ないと 約50秒で電話 が切れます。

メッセージに従い、 30 秒以内に

[#][#] 押し、来客と話す

■家に人がいて、本機でドア ホンに出たとき「お家の方 が応答しました。電話を切 ります。」と聞こえ、電話が 切れます。

終わったら ※ # 押し、 電話を切る

- 転送するたびに、転送先までの電話料金がかかります。
- 電話回線がプッシュ回線のとき、ドアホン呼出から約 15 秒後に電話がかかってきます。 (ダイヤル回線は時間がかかるため、おすすめできません)
- ISDN 回線のときは、ターミナルアダプターのアナログポートは、相手の応答時に極性反転するものを 使用してください。(詳しくはターミナルアダプターの各メーカーへ)
- 終わるときに (天) (押) を押すと、トーン信号(ピッポッパッ)がドアホンの相手にも聞こえます。

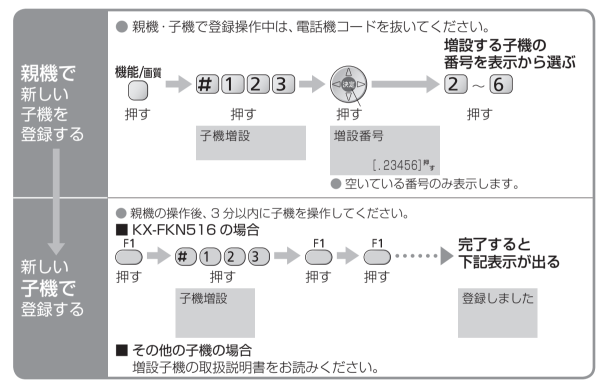
別売品の子機を増やす(増設・減設



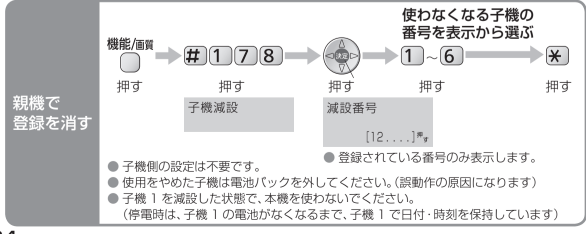


■増やせる子機は

- 別売品をお使いください。(図 141 ページ)
- KX-PW520DL: あと5台まで。KX-PW520DW: あと4台まで。
- 増やせる子機の機種は追加になることがあります。
- 子機によって使える機能が異なることがあります。



■ 子機を減らすとき(減設)

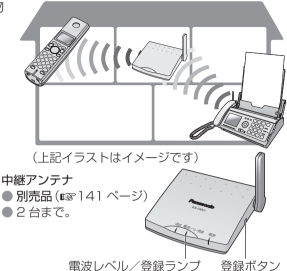


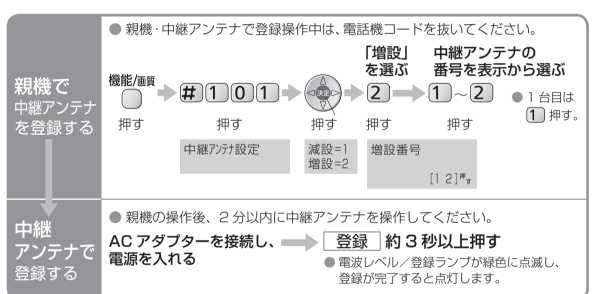
別売品の中継アンテナを設置する

親機と子機の距離が離れていたり、壁などの障害物 (🖙 1 1 ページ) があって、下記のような場合は、中継アンテナの設置をおすすめします。

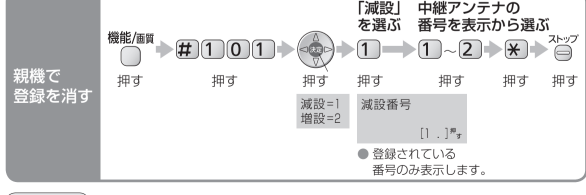
- 子機での通話が途切れるとき。
- 子機に「圏外」と表示して使えないとき。







■中継アンテナの使用をやめるとき(減設)



- 設置のしかたなど、詳しくは中継アンテナの取扱説明書をお読みください。
- 離れなど距離が遠い場合には、中継アンテナを使用しても通話できないことがあります。

いろいろな接続

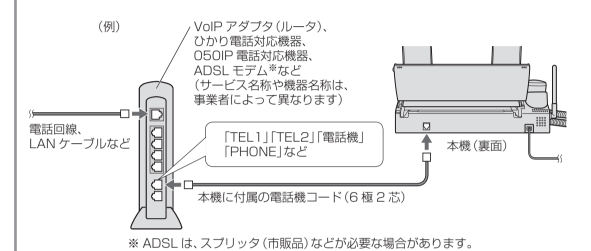
光回線(ひかり電話)や ADSL に接続するとき

本機は、NTTのアナログ回線規格に準拠しております。

光回線や IP 電話回線でご利用の場合、接続環境や接続機器によっては、正しく動作しないこともあります。

その場合は、光回線や IP 電話の事業者にお問い合わせください。

● 接続のしかたは、光回線や ADSL の事業者にお問い合わせください。



- ■本機の「TA/ スプリッタ接続 | を「あり | に設定する (IST 125 ページ)
- ひかり電話の追加番号(マイナンバー)サービスを利用するときは(©37111ページ)、 VoIP アダプタ(ルータ)などの取扱説明書も合わせてお読みください。
- ■困ったときは
- 電話をかけられない。 (フリーダイヤル・天気予報など)・・・

回線種別を手動で設定してください。(12826ページ)

● 携帯電話にかけられない。・・

ひかり電話では、「選んでケータイ」は使えません。 解除してください。(図29ページ)

- 上記を行ってもかけられない。
- 音量が小さい、雑音が多い。
- ファクスを送受信できない。
- ナンバー・ディスプレイで 相手の電話番号が表示されない。
- 携帯電話に電話をかけると、 相手に「非通知」と表示される。。

<ADSL の場合>

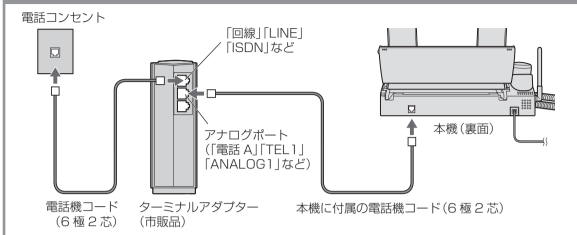
本機を電話コンセントに直接つないで確認して ください。

正常の場合は、ADSL の事業者に相談してください。

<光回線の場合>

光回線の事業者に相談してください。

ISDN 回線に接続するとき



- ■本機の「TA/ スプリッタ接続」を「あり」に設定する(® 125 ページ)
- ■接続したら回線種別の設定を「プッシュ | にする (☞ 26 ページ)
- ■こんなときは、ターミナルアダプターの取扱説明書をお読みください。
- ⅰ・ナンバー、ダイヤルインを利用する。
- ナンバー・ディスプレイ、キャッチホンを利用する。
- 電話をかけられない・受けられない・相手が切っても呼出音が鳴り続ける。 (リバース〈極性切替〉スイッチと DSU を切り離すスイッチを確認)

ホームテレホンに接続するとき

- 接続できるホームテレホン(生産完了品)
 - パナソニック ホームテレホンシステム 108・208 システムホームテレホン
- すでに上記を設置されている方のみ、ファクスアダプター〔品番:VJ-6651M(生産完了品)〕を 利用して接続できます。接続方法は、ファクスアダプターの取扱説明書をお読みください。
- ■接続したら「Fネット」の設定を「あり」にする(122ページ)
- ナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイ、モデムダイヤルインは使えませんので、設定を解除してください。(ISP 101・112 ページ)

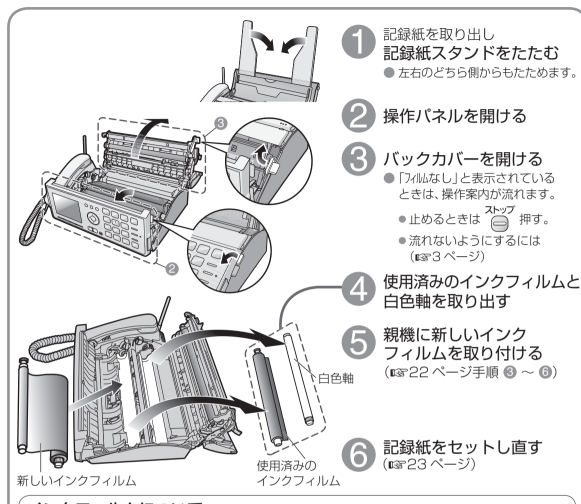
1回線に複数台接続するとき(並列接続)

- ナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイ、モデムダイヤルイン、マイナンバーを利用しているときは、並列接続しないでください。(誤動作の原因になります)
- コードレスタイプの電話機を並列接続すると、子機が使えなくなることがあります。
- ファクス送受信中は、並列電話機の受話器を取らないでください。(誤動作の原因になります)

■ 並列電話機で受けたファクスを本機で受けるには(リモート受信)

● ダイヤル回線のときは、トーン信号「ピッポッパッ」に切り替える。 並列電話機で [天] [9] (リモート受信番号) 押す。 ➡ 受話器を静かに戻す。 ➡ ファクス受信。

インクフィルムの交換のしかた



インクフィルムについて

- 別売品(KX-FAN190/190W/191/191W)を使う(1287141ページ)
 - KX-FAN140/141/142/200 は使えません。
 - 別売品以外のインクフィルムの使用は、記録品質への悪影響や故障の原因になります。

■ 残量警告を表示させたいとき

交換終了後に「フィルム警告表示」を「あり」に設定する(🖙 124 ページ) と、インクフィルム の残量が残り約6枚になったとき、ディスプレイに次のメッセージを表示します。

74W残り少し U24 準備してください 品番:KX-FAN190

設定すると、バックカバー開閉時に下記の表示が出ます。

インクフィルムを 交換しましたか?

- 交換したときは ※ 押す、交換していないときは # 押 押す。
- インクフィルムを使用後に「フィルム警告表示」を設定したときは、正しく表示されません。
- 使用済みのインクフィルム(芯を含む)を捨てるとき
 - ●「プラスチック製品 | として、地域条例に基づいて破棄してください。
 - 情報の保護のため、はさみなどで切ってください。(プリント跡が残ります)

日付・時刻を合わせるとき/お手入れ

日付・時刻を合わせるとき



お願い

■ 本機に表示される日付・時刻は、めやすとしてご利用ください。一か月に約60秒ずれることがあります。 日付・時刻がずれたときには、設定し直してください。

お知らせ

- 子機のディスプレイにも設定した日付・時刻を表示します。(「圏外」のときは表示できません)
- 停電時は、日付・時刻が「初期値」(2009年1月1日00:00)に戻る場合があります。再度、日付・時刻の設定をしてください。(すでに留守番電話や着信メモリーなどに記録された日付・時刻は残ります)

親機・子機・子機用充電台のお手入れ

お手入れするときは、電源コードをコンセントから抜いてください。

●操作パネルをふくときは、キーロックを使うと(13/114ページ)、電源コードをコンセントから 抜かずにお手入れすることができます。



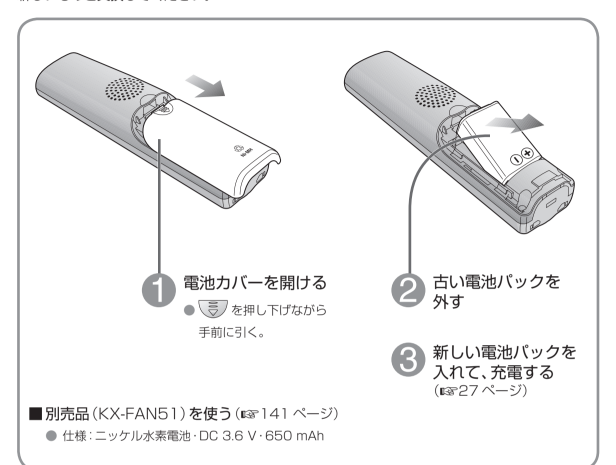
- お手入れに、アルコール類・みがき粉・粉せっけん・ベンジン・シンナー・ワックス・石油・熱湯などは使用しないでください。また、殺虫剤・ガラスクリーナー・ヘアスプレーなどをかけないでください。(変色、変質の原因になります)
- ■親機の内部のお手入れ
- ■記録紙がスムーズに入っていくように 月に一度は、記録紙の給紙ローラーをお手入れしてください。(© 3 146 ページ)
- ■記録紙や相手の受信用紙に白い線・黒い線・黒い点が入らないように 月に一度は、記録紙送りローラーなどをお手入れしてください。(№7145ページ)

お知らせ

● 「未登録番号着信拒否/留守応答」(嘘 107 ページ)を「受けない」に設定しているときに、電源コードを抜くと解除(設定:受ける)されます。(その他の登録した内容・応答メッセージ・用件・メモリー代行受信したファクスなどは消えません)

子機の電池パックを交換する

電池パックは消耗品です。充電完了まで充電しても通話数分後に電池残量表示が点滅したら、新しいものと交換してください。



古い電池パックはリサイクルに…



- この製品には、ニッケル水素電池 を使用しています。
- ニッケル水素電池はリサイクル 可能な貴重な資源です。
- 交換後不要になった電池パック、 および使用済み製品から取り 外した電池パックのリサイクルに際しては、ショートによる発煙・ 発火の恐れがありますので、端子 を絶縁するためにテープを貼るか ポリ袋に入れてリサイクル協力店 にある充電式電池回収 BOX に 入れてください。
- リサイクル協力店のお問い合わせは、 下記へお願いします。
 - 製品、ニッケル水素電池パックをご購入いただいた販売店
 - ●(社)電池工業会小形二次電池再資源化 推進センター

および充電式電池リサイクル協力店 くらぶ事務局

(社)電池工業会ホームページ http://www.baj.or.jp/

- リサイクル時のお願い
 - 電池パックはショートしないようにしてください。火災・感電の原因になります。
 - ビニールカバー (被覆・チューブなど)を はがさないでください。
 - 電池パックを分解しないでください。

プリプラス (ご注文は、お買い上げの販売店にお申し付けください)

価格は 2009 年 8 月現在のものです。

品 名	品 番	希望小売価格
インクフィルム	KX-FAN190 (15 m)	714円 (税抜 680円)
10001100	KX-FAN190W(15 m、2本)	1,208円 (税抜 1,150円)
インクフィルム	KX-FAN191 (15 m)	893円 (税抜 850円)
(プリント跡が見えにくいタイプ)	KX-FAN191W(15 m、2本)	1,523円(税抜 1,450円)
普通紙ファクス用記録紙 (A4 カット紙 1 包 250 枚)	KX-FAN150A4	551円 (税抜 525円)
記録紙カバー	KX-FAN600	1,365円 (税抜 1,300円)
コードレス子機用電池パック お買い上げの販売店にて お取り寄せとなります。	KX-FAN51	2,310円 (税抜 2,200円)
キャリアシート	KX-A130(A4用)	473円 (税抜 450円)
ドアホンアダプター	VE-DA10-H	10,500円(税抜10,000円)
中継アンテナ	KX-FAN1	12,600円(税抜 12,000円)

■ **増設子機** (品番の[-W]などは色を表します。[-W]: ホワイト、[-S]: シルバー、[-K]: ブラック)

品 番	希望小売価格
KX-FKN511-W	21,000円(税抜20,000円)
KX-FKN512-S	22,050円(税抜21,000円)
KX-FKN513-S	16,800円(税抜16,000円)
KX-FKN514-W	16,800円(税抜16,000円)
KX-FKN515-S	16,800円(税抜16,000円)
KX-FKN516-S*	16,800円(税抜 16,000円)
KX-FKN521-S	18,900円(税抜 18,000円)
KX-FKN523-S	14,700円(税抜14,000円)
KX-FKN524-S	14,700円(税抜14,000円)
KX-FKN526-S	14,700円(税抜14,000円)

品 番	希望小売価格
KX-FKN526-W	14,700円(税抜14,000円)
KX-FKN527-K	16,800円(税抜16,000円)
KX-FKN527-W	16,800円(税抜16,000円)
KX-FKN530-W	27,300円(税抜26,000円)
KX-FKN531-W	27,300円(税抜26,000円)
KX-FKN550-S	21,000円(税抜20,000円)
KX-FKN550-W	21,000円(税抜20,000円)
KX-FKN551-W	29,400円(税抜28,000円)
VL-W603	29,400円(税抜28,000円)
VL-W606	29,400円(税抜28,000円)

- ※付属の子機と同じ性能です。その他の増設子機は仕様、機能が異なります。
- KX-FKN511、KX-FKN521、KX-FKN530、KX-FKN550、KX-FKN551は、音声での 内線呼び出しができません。(ISS 41・118 ページ)
- KX-FKN511、KX-FKN521、KX-FKN530、KX-FKN531、VL-W603、VL-W606 は、子機の 電話帳を別の子機へ転送できません。(w354 ページ)
- KX-FKN550、KX-FKN551 は、電話帳がありません。

別売品は販売店でお買い求めいただけます。

パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」でお買い求めいただけるものもあります。 詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。

CLUB Panasonic

<u>Pana Sense</u>

http://club.panasonic.jp/mall/sense/

親機

電源	AC100 V (50 Hz/60 Hz)
消費電力	待機時 :約0.6 W (Fネットの設定が「なし」の場合) 最大時 :約130 W (真っ黒の原稿をコピーするとき) コピー時 :約16 W 送信時 :約10 W 受信時 :約15 W
外形寸法 (高さ×幅× 奥行)	約86 × 296 × 191 mm (受話器・突起部除く) 約265 × 296 × 231 mm (記録紙トレーオープン時、 受話器・突起部除く)
質量	約 2.4 kg (お試し用インクフィルム 10 m 装着時)
使用環境	温度 5 ℃~ 35 ℃ 湿度 45 %~ 85 %
適用回線	電話回線 (ダイヤル回線・プッシュ 回線) ファクシミリ通信網・新電電 (NCC) 回線
直流抵抗値	275 Ω
形式	送受信兼用 G3 機
原稿サイズ	定型サイズ: A4 ~ A5 最大: 幅 210 mm × 長さ 530 mm 最小: 幅 128 mm × 長さ 128 mm
有効読取幅	208 mm (A4)
有効記録幅	202 mm (A4 普通紙)
電送時間 ※1	約 15 秒(独自モード)
通信速度	9600 / 7200 / 4800 / 2400 bps 自動切替(フォールバック機能)
写真(ハーフ トーン)	64 階調
走査線密度	主走査: 8 ドット/ mm 副走査: 7.7 本/ mm (小さい) 3.85 本/ mm (ふつう)
読取方式	密着イメージセンサーによる読取
記録方式	熱転写記録方式による普通紙記録
データ圧縮 方式	モディファイドハフマン(MH)・ 独自

記録紙サイズ	A4 カット紙:210 mm × 297 mm
留守番電話	応答メッセージ:デジタル録音方式 オリジナル (約 16 秒) 固定内蔵 留守番録音:デジタル録音方式 合計録音時間:最大約 12 分 **2
対応カード種類	SD メモリーカード * ³ : 8 MB ~ 2 GB SDHC メモリーカード * ⁴ : 4 GB ~ 32 GB
SD メモリー カード容量	受信ファクスなどの画像情報: 最大 1000 件 (最大約 50000 枚 *5) (32 GB SDHCメモリーカード時) 通話録音などの音声情報: 最大 1000 件 (最大約 1000 時間) (32 GB SDHCメモリーカード時) 電話帳:最大 10 ファイル (最大 1500 件)
SD メモリー カード記録 方式	画像情報: JPEG 方式、TIFF 方式 音声情報: WAVE(μ-Law)方式
SD メモリー カード フォーマット	SD メモリーカード :FAT16 / FAT12 SDHC メモリーカード :FAT32

■本体メモリー容量のめやす

音声用件録音・通話録音・伝言メッセージの合計
最大約 12 分 **2画像メモリー代行受信最大約 50 枚 **5

- 写真や文字の多い原稿は受信できる枚数が 少なくなります。
 - (例: A4 サイズの新聞を画質「ふつう字」で 受信… 最大約8枚)
- 録音件数が 50 件になると録音できなくなり ます。
- ファクス受信枚数が 50 枚になると受信できなくなります。
- SDメモリーカード容量について (1☎82ページ)
- ※ 1 電送時間: A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質(8 × 3.85 本/mm)で高速モード (9600 bps)で送ったときの速さです。これは画像情報のみの電送時間で通信の制御時間は含まれて おりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容・相手機種・回線状態により異なります。
- ※ 2 録音に無音状態が含まれると、録音できる時間は長くなります。
- ※3 miniSD カード、microSD カード含む (miniSD カード、microSD カード使用時はアダプター装着)
- ※ 4 miniSDHC カード、microSDHC カード含む (miniSDHC カード、microSDHC カード使用時はアダプター装着)
- ※ 5 A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質(8 × 3.85 本/mm)で受信したときの枚数です。

機

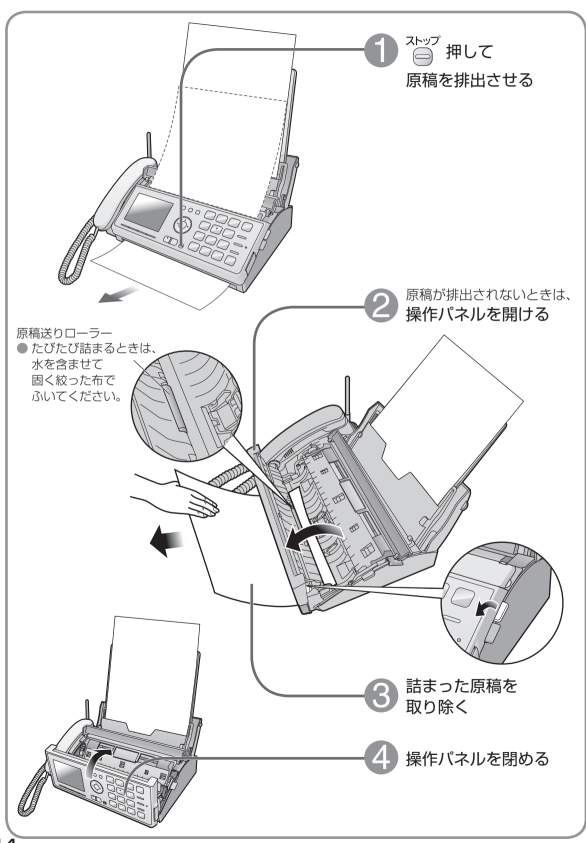
電源	専用ニッケル水素電池 (品番: KX-FAN51) (DC 3.6 V) (650 mAh)
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約 171 × 44.5 × 33.5 mm
質量	約 157 g (電池パック含む)
使用環境	温度 5 ℃~ 35 ℃ 湿度 45 %~ 85 %
無線通信方式	2.4 GHz 周波数 ホッピング方式
使用時間	連続通話時間:約5時間 *6 待受時間:約150時間 *6
充電時間	約10時間*7
使用可能距離	約 100 m /見通し距離

子機用充電台

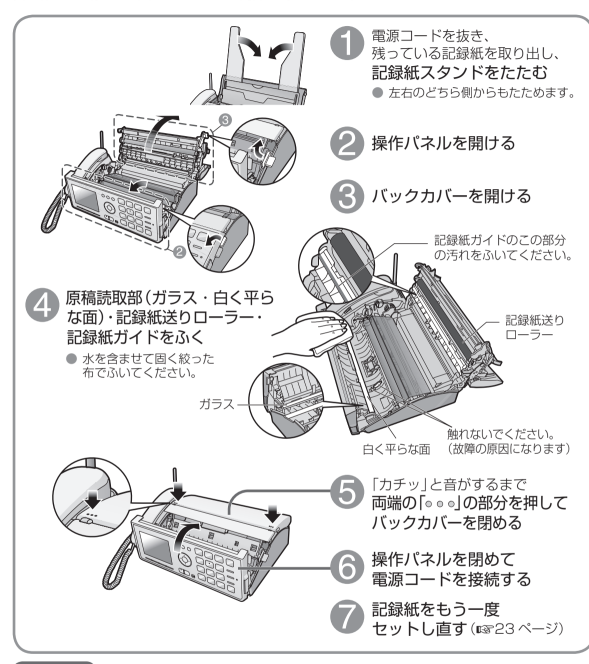
	*
電源	AC100 V (50 Hz/60 Hz)
消費電力	待機時:約0.5 W (子機を充電台から外して いるとき) 充電時:約1.2 W
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約 34 × 72.5 × 100.5 mm
質量	約 160 g
使用環境	温度 5 ℃~ 35 ℃ 湿度 45 %~ 85 %

- ※ 6 充電完了した状態で、使用環境温度が 20 $^{\circ}$ $^{\circ}$ 0 $^{\circ$ が低いときは、充電時間が長くなります。

原稿が詰まったとき



白い線・黒い線・黒い点が入るときは、内部の汚れをふき取ってください。



お願い

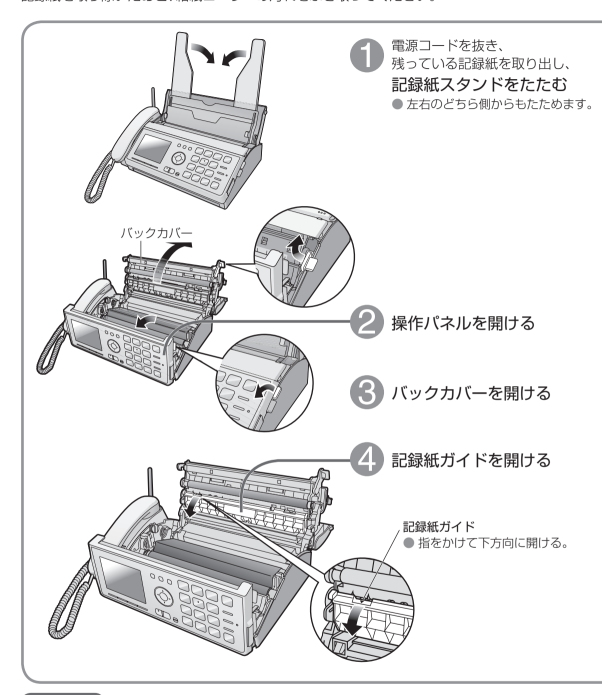
- ガラス部分は指で触れないでください。(汚れの原因になります)
- お手入れ後は、コピーして線が入らないことを確認してください。(入るときは、販売店にご相談を)

お知らせ

- お手入れ後も記録紙が汚れるときは 通信相手の問題も考えられます。相手の原稿またはファクスの読取部が汚れていないか、確認してもらってください。
- 「未登録番号着信拒否/留守応答」(配字107ページ)を「受けない」に設定しているときに、電源コードを抜くと解除(設定:受ける)されます。(その他の登録した内容・応答メッセージ・用件・メモリー代行受信したファクスなどは消えません)

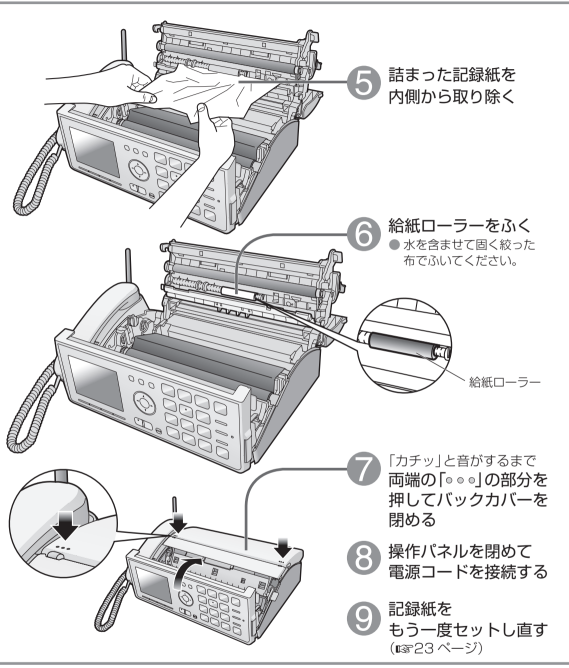
記録紙が詰まったとき

記録紙を取り除いたあと、給紙ローラーの汚れをふき取ってください。



お願い

- ふだんは記録紙をセットせずに記録紙トレーをたたんでおいてください。(開けたままにしていると、ほこりが中に入り、記録紙詰まりの原因になります)受信したファクスのプリントやコピーをするときに、随時、記録紙をセットしてください。
- プリント・コピーするときは、必ず記録紙スタンドを立ててください。(**©** 23 ページ) (記録紙スタンドを立てないで記録紙を入れると、記録紙詰まりの原因になります)

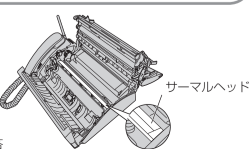


お願い

● サーマルヘッド部分は、触らないようにご注意ください。 (汚れなどにより、白や黒の線が出る原因になります)

お知らせ

● 「未登録番号着信拒否/留守応答」(「全 107 ページ) を 「受けない」に設定しているときに、電源コードを抜くと 解除(設定:受ける)されます。(その他の登録した内容・応答 メッセージ・用件・メモリー代行受信したファクスなどは消えません)



困ったとき

	こんなとき	原因と対応	ページ
	電話を	● 電話の回線種別を確認し、手動で設定し直してください。	26
		● 電話機コードの接続を確認してください。	24
	かけられない	キーロックの設定をしていませんか?→ 親機は # と を3秒以上押して解除してください。	114
	携帯電話に	 ■「選んでケータイ」を設定している場合、携帯電話にかけられないことがあります。 → 固定電話会社の事業者識別番号を正しく登録してください。 → 固定電話会社の事業者識別番号を入力するとき、識別番号のあとに 留守 (ポーズ)を入れてお試しください。 → IP 電話回線ご利用時は、IP 電話解除番号を正しく登録して 	29 29 29
	かけられない	 ください。 → ひかり電話ご利用時は、「選んでケータイ」を解除してください。 それでもかけられないときは、固定電話や IP 電話の各事業者にお問い合わせください。 	29
電	フリーダイヤル、 天気予報、 184 や 186 を	● IP 電話などで使用しているとき、ポーズ (親機は 留守、 子機は (予) を入れるとかからないことがあります。 そのときは、ポーズを入れないでください。	30 · 44 · 48 · 102
話	付けてかけられ ない	● IP 電話などで使用しているとき、NTT との契約に合わせて、 手動で電話の回線種別を設定してください。● それでもかけられないときは(☞ 136 ページ)	26 136
	電話を 受けられない	● ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、 ナンバー・ディスプレイの設定を「あり」にしてください。	123
		● ダイヤルインサービスを契約しているときは、 モデムダイヤルインサービスに変更してください。(有料)	111
	キャッチホンの 操作をすると、元の 相手との通話が 切れたり、切り替わ らないことがある	● お客様がご使用されている電話回線と、かかってくる電話回線の種類によっては、キャッチホンが正常に働かなかったり、キャッチホン操作をすると元の通話の相手との通話が切れたりします。詳しくは、回線の事業者にご相談ください。	_
	通話中、	● 受話器や子機の送話口を指や顔などでふさいでいませんか?	18
	自分の声が相手に聞こえない	ミュートになっていませんか?(子機のみ)→ ⑤ユートを押してミュートを解除してください。	31
	親機から「ピー ピー」と音がする	● 受話器を上げたままにしていませんか?→ 受話器を戻してください。	_

	こんなとき	原因と対応	ページ
	充電台に置いても、 「充電中」と	■電池パックが新品、または電池の残量が少なくなっていませんか?→数分間、子機を充電台に置いたままにしておくと表示されます。	27
	表示されない	■電源コードが電源コンセントから外れていませんか?→ しっかり取り付けてください。	27
	液晶ディスプレイ	■電池パックは入っていますか?→電池パックを入れてください。	27
子鄉	が点滅をくり返す	● 30 分間充電しても点滅をくり返すときは、電池パックの寿命です。交換してください。	140
子機の充電	充電完了まで 充電しても、 通話数分後に □ が点滅する	● 電池パックの寿命です。交換してください。	140
		● 途中で子機を使用したりすると、充電時間が長くなります。	27
	 約 10 時間 充電しても 、	● 使用環境温度が低いときや、電源電圧が低いときは、充電時間が 長くなります。	143
	「充電完了」と 表示されない	親機の電源が入っていないときや、子機に「圏外」と表示されているときは、充電時間が長くかかります。→親機の電源コードをつなぎ、「圏外」の表示が消えるまで子機を親機に近づけてから充電してください。	27
		● 親機から離れすぎていませんか? → 子機を親機に近づけてください。	10.11
	相手の声がとぎれたり、雑音が入る	● 近くで電子レンジや無線 LAN 機器を使っていませんか? → 電波の干渉による悪影響を防止するため、それらの機器から は親機・子機とも約3 m以上離してください。	10.11
子	「ピピッピピッ」音 が聞こえ、通話が 切れる	親機との間に金属やコンクリート壁など、障害物がありませんか?→場所を移動して通話してください。移動できないときは、中継アンテナの設置をご検討ください。	10·11 135· 141
機の		● 子機のアンテナ部に指を置いたり、手で覆っていませんか?→ アンテナ部を手で覆わないようにしてください。	19
通話	しばらく話して いると、だんだん 相手の声が 聞こえにくくなる	■ 耳の位置から子機の受話口がずれていませんか?→ 受話口の位置を耳に合わせ直してください。	-
	子機を充電台から 取り、しばらく すると「ピピッ」と 鳴り始める	 ● クイック通話に設定されています。 ● 通話しないときは、切りを押す。 (そのまま放置しても約90秒後に切れます) ● 並列接続した電話機で受けた電話を、子機に切り替えるときは、 	127

	こんなとき	原因と対応	ページ
	ファクスを 送信できない	● 相手が非通知電話を拒否に設定していませんか?→ 電話番号を通知して送信してください。	101
		● 光回線 (ひかり電話) や ADSL に接続しているときは (☞ 136 ページ)	136
		◆ キーロックの設定をしていませんか?→ # を3秒以上押して解除してください。	114
		■ 記録紙やインクフィルムを確認し、なくなっていたら補充、 交換してください。	22·23 138
		● 光回線 (ひかり電話) や ADSL に接続しているときは (☞ 136 ページ)	136
	ファクスを	■電話に出て「ポーポー」音がしたとき、そのまま切って いませんか?→電話を切る前にファクスを受ける操作をしてください。	62
ファクス送受信	受信できない	ファクスのメモリーがいっぱいになっていませんか?(記録紙とインクフィルムがセットされているときや SDメモリーカードに受信するときでも、ファクスのメモリーがいっぱいのときは、受信できません)→ 不要なファクスを消去してください。	66
ス送受		● 相手の原稿や画質によっては、途中までしか受信できない ことがあります。 → 相手に画質設定を下げて送ってもらってください。	_
信	184 や 186 を 付けてファクスを 送信できない	● ADSL に接続しているときは、NTT との契約に合わせて、 手動で電話の回線種別を設定してください。● それでも送信できないときは(配金136 ページ)	26 136
	ファクスを海外へ 送信できない	■電話回線のノイズが多いなど、送信しにくいことがあります。→「海外送信モード」の設定を「1回」にしてください。	61.122
	メモリー代行受信 されている内容を 消去したい	● 1 件ずつまたは、すべて消去できます。 (消去した内容は、あとからプリントできません)	66
	B4 サイズや A3 サイズの ファクスを受信 するとどうなる?	● およそ A4 サイズになります。ファクス通信の決まりで、 送信側のファクスが縮小して送る仕組みです。 (一部のファクスは除きます)	68
	ファクスを送る際、 ダイヤルした番号 と違う番号が表示 される	● 送信先のファクスに登録されている相手の電話番号が表示されています。→ 正しくダイヤルしていれば問題ありません。	_

	こんなとき	原因と対応	ページ
		■ 記録紙やインクフィルムがなくなっていませんか?→ 記録紙やインクフィルムを入れてください。	22·23 138
	コピーできない	◆ キーロックの設定をしていませんか?→ 毎+ロックの設定をしていませんか?→ Δ+ロックの設定をしていませんか?	114
	同じ内容が何度も プリントされる	● 「ファクス届いています」と液晶ディスプレイに表示されたときは、 記録紙をなるべく 15 枚セットしてください。 何度もプリントされることがなくなります。	23· 63·66
	記録紙が重なって (ずれて)	記録紙が正しくセットされていますか?→記録紙はさばいてからセットしてください。(なるべく 15枚) 記録紙を追加するときなどは、残っている記録紙を一度取り 出してから一緒に入れ直してください。	23
	プリントされる	 ● 親機内部の給紙ローラーが汚れていませんか? → 汚れをふき取ってください。	146 · 147
	メモリー代行受信 時、記録紙や インクフィルムを 入れてもプリント しない	 ■電源コードを抜き、10秒以上待ってから電源コードを接続し、 再度操作してみてください。 ●「未登録番号着信拒否/留守応答」(『☞107ページ)を 「受けない」に設定しているときは解除(設定:受ける) されます。 (その他の登録した内容、応答メッセージなどは消えません) 	_
プリ	受けたファクスが 縮小される	● お買い上げ時は A4 が約 92 % に縮小されます。 相手の原稿サイズや送りかた (B5 サイズ横向きなど) に よっては、さらに縮小されます。	68
ント	受けたファクスが かすれている	 相手の原稿の文字などが小さかったり、細かったり、薄いとかすれます。 →表面が滑らかな記録紙を使ってみてください。 →「受信印字濃度」を「濃く」に変更してみてください。 →エコノミー受信の設定を「あり(2)」または「なし」にしてみてください。 →相手に画質設定を変えて送ってもらってください。 	72 122 68·122
	受けたファクスや コピーに白や	記録紙送りローラーまたは記録紙ガイドが汚れていませんか?→汚れをふき取ってください。	145
	黒い線・黒い点が 入ったり、文字が つぶれたりする	● ファクス受信中にキャッチホンの信号が入った。→ 再度送ってもらってください。● ファクス送受信中に並列接続した電話機を使った。	137
	相手に送った	→ ファクス送受信中は使わないでください。 ● ガラスと白く平らな面が汚れていませんか? → 汚れをふき取ってください。	145
	ファクスに白や 黒い線が入ったり、 文字がつぶれたり	● 送信中にキャッチホンの信号が入った。→ 送り直してください。	-
	する	● ファクス送受信中に並列接続した電話機を使った。→ ファクス送受信中は使わないでください。	137
	記録紙が詰まる	ファクス親機内部の給紙ローラーが汚れていませんか?→汚れをふき取ってください。ほこりなどが中に入ると、記録紙が詰まる原因になりますので、ふだんは記録紙をセットせずに記録紙トレーをたたんでおいてください。	146 23

	こんなとき	原因と対応	ページ
	留守番電話の呼出 回数を変更したい	●「留守着信呼出音の回数」で変更できます。	120
	留守番電話の 応答メッセージが 流れない	● 自作応答メッセージが無音で録音されていませんか?→ 録音し直す、または固定メッセージに戻してください。	77
	留守ボタンを押しても、留守セット/ 留守解除/用件再生ができない	● 受話器を上げたまま操作していませんか? → 受話器を戻して操作してください。	74 · 75
留	外出先から 留守番電話を 操作できない	● 次の内容を確認してください。● トーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機からかけていますか?● 暗証番号を登録していますか?	78·79 78
留守番電話	留守ランプが 点滅している	留守セット中で、下記の場合に点滅します。 通話録音されたとき。新しい用件が録音されたとき。フル録音されたとき。伝言メッセージが録音されたとき。→ 用件を再生してください。	34 75 90 73 74·75
	用件が録音の 途中で切れている	録音中に6秒以上無音が続く、または相手の声が小さいと 録音が切れます。→メッセージは続けて話す、または大きめの声で話すよう、 相手に伝えてください。	74
	用件を再生時、録 音した曜日・時刻 が再生されない。 親機で再生時は 「1月1日 O:00」と表示 される	お買い上げ時または停電などで日付・時刻が初期値に戻っています。→日付・時刻を合わせてください。	25·139
いロメモリー	マルチメディア カードは使え ますか?	● 使えません。	81
モリーカ・	SD メモリー カードが入ってい るのに SD ランプ が消えている	● 本機を操作しないと、節電のため、約 2 分後に SD ランプが消灯 します。	17
カード(続く)	受信したファクス をパソコンなどで 見ると画像が粗い	● 「SD の JPEG 保存形式」を「小」に変更すると、JPEG 形式の 画像は TIFF 形式に比べて粗くなります。 → TIFF 形式の画像を見てください。 → JPEG 形式は、「SD の JPEG 保存形式」を「大」に戻すと、 よりきれいに保存されます。	- 122

	こんなとき	原因と対応	ページ
	用件を録音したり ファクスを 受信しても SD メモリー カードに 保存されず、 本体メモリーに 保存される	● 「用件 / ファクス保存先」(¶3 125 ページ) の設定が「本体メモリー固定」になっていませんか? → 「SDカード優先」に設定してください。	125
SDメモリーカ	「用件 / ファクス 保存先」を 「SD カート・優先」に 設定しても、 本体メモリーに 保存される (SD メモリー カードに保存 できない)	下記の場合は本体メモリーに録音されます。 ● SD メモリーカードの空き容量がないとき。 ● SD メモリーカードが装着されていないとき。 ● SD メモリーカードがフォーマットされていないとき。 ● SD メモリーカードが書込み禁止になっていたとき。	125
-カード(続き)	「印刷しても SD 保存」を「する」に 設定しても、 受信したときに プリントされた ファクスが SD メモリーカードに 保存されていない	 「用件 / ファクス保存先」(配金 125 ページ)の設定が「本体メモリー 固定」になっていませんか? →「SDカード優先」に設定してください。 ファクスを受信したときにプリントしている途中で受話器を取ったり、「モニター押したり、電話がかかってくると、SDメモリーカードに保存されません。(すべてプリントされたときは本体メモリーにも保存されません。プリントできていないときは本体メモリーに保存されます) 	125 63
ı	「SD へのフル 録音」を「あり」に 設定しても フル録音されない	● 「用件 / ファクス保存先」(® 125 ページ) の設定が「本体メモリー固定」になっていませんか? → 「SDカート" 優先」に設定してください。	125
	SD メモリーカード に保存できる ファクスの枚数を 増やせますか?	● 「SD の JPEG 保存形式」を「小」にすると、枚数を増やせます。	82·122
哑		● 呼出音が「切」になっていませんか?→ 音量を調節してください。	119
呼出音(続く)	 呼出音が鳴らない	● おやすみモードの設定をしていませんか? → ★ を3秒以上押して解除してください。	115
		● 子機の電池が切れていませんか?(子機が鳴らないとき)→ 充電してください。	27
		● モデムダイヤルインで呼び出し先の設定をしていますか? → 呼び出し先に設定してください。	112

	こんなとき	原因と対応	ページ
	呼出音が 鳴り出すのが遅い	無鳴動受信の設定をしていませんか?→ かかってきたのが電話かファクスかを判断するため、少し遅く鳴り始めます。	65
	在宅時、電話に出る まで呼出音を鳴り 続けるようにしたい	● 「在宅着信呼出音の回数」の設定を「自動応答しない」にして ください。	120
呼出音(続き)	無鳴動受信に 設定しても 呼出音が鳴る	 次の場合は、無鳴動受信でも呼出音が鳴ります。 電話がかかってきたとき。 留守セット中。(留守ボタン点灯) ファクスのメモリーがいっぱいのとき。(☞ 20 ページ「ファクスメモリー残」) 相手が受話器を取って手動でダイヤルし、ファクスを送信したとき。 	65
(続き		● かけてきた相手の回線や接続機器によっても鳴ることが あります。	_
)		ドアホンの設定が「なし」になっていませんか?→ 設定を「自動」にしてください。	129
	ドアホンの呼出音が鳴らない	● おやすみモードの設定をしていませんか?→ ★ を3秒以上押して解除してください。	115
		● 6 極 6 芯コードと 6 極 2 芯コードが逆になっていませんか? → 配線を確認してください。	128
		本機とドアホンアダプター、もしくはワイヤレスアダプター 機能付きテレビドアホン本体の電源プラグを差し込み直して ください。	128· 130
		● NTT との契約が済んで、NTT 側の工事が完了していますか? → NTT 窓口 (116)にお問い合わせください。	101
ナ		● 構内交換機・ホームテレホンに接続していると表示できません。	101
ンバー		◆本機を他の電話機と並列に接続していると表示できないことがあります。	137
ー・デ		サンバー・ディスプレイの設定が「なし」になっていませんか?→設定を「あり」にしてください。	123
ディスプレイ(続く)	かけてきた 相手の電話番号を 表示しない	● キャッチホン・ディスプレイサービスの契約をしているときに、 キャッチホン・ディスプレイの設定が「なし」になって いませんか?→ 設定を「あり」にしてください。	101
		■ ISDN 回線でご使用の場合、ターミナルアダプターの設定を確認してください。● 直らない場合は、ターミナルアダプターのメーカーにお問い合わせください。	137
		● 相手または本機が IP 電話サービスに加入しているとき相手の 電話番号が表示されないことがあります。 → IP 電話サービス事業者にお問い合わせください。	_

	こんなとき	原因と対応	ページ
ナンバ	ネーム・ ディスプレイを 契約しているが、	● かけてきた相手が名前を表示するように NTT に申し込んで いるときだけ表示します。	100
Ï	相手の名前を 表示しない	 ● ネーム·ディスプレイが利用できない地域もあります。 	_
ー・ディスプレイ	「表示できません」 (子機は「外線着信 中」)と表示される	● 雑音が多いなど、電話回線の状態が悪いときに電話がかかって きています。	100
レイ(続き)	着信した日付・ 時刻が「1月1日 O:00」 と表示される	● お買い上げ時または停電などで日付・時刻が初期値に戻っています。 → 日付・時刻を合わせてください。	25·139
こんなときは イキ	正しく操作しても 動かない 動作がおかしい	 直らないときは、下記の操作を行ってみてください。(リセット) 〈親機〉1. ストップを5秒以上押す。 ② を押す。 ● 上記の画面が表示されなかったり、手順1~2を行っても動作がおかしいときは、電源プラグを抜き、10秒以上待ってから接続し直してください。 (「未登録番号着信拒否/留守応答 ☎107ページ」を「受けない」に設定しているときは解除(設定:受ける)されます。その他の登録した内容、応答メッセージなどは消えません) 〈子機〉電池パックを外し、10秒以上待ってから電池パックを入れてください。 (電池残量マークが ■ になりますが、残量は変わりません。) 	140
続 く)	着信・ファクス 一覧のランプが 点灯している	 ナンバー・ディスプレイサービス利用時に、電話に出られなかったときに点灯します。 着信メモリーを見るには(IST 102ページ) ファクスをメモリー代行受信すると点灯します。 プリントするには(IST 66ページ) 	100 102 63 66
	次々に 画面が切り替わり、 操作案内が流れる	■電話機コードを接続せずに放置(約20分後)すると、 デモモードになります。→電話機コードを接続し、電源コードを抜き、10秒以上 待ってから電源コードを接続し直してください。	24

	こんなとき	原因と対応	ページ
	本体底部の 金属部分、子機、 充電台が温かい	■ 異常ではありません。(夏は冬に比べて少し熱く感じることがあります)→ 異常に熱いときは、電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店にご相談ください。	_
こんなときは	インクフィルムが なくなったときは	 ファクスを受けてもプリントされません。 インクフィルム (別売品) をお買い求めください。 (価格は 2009 年 8 月現在のものです) 品 番 希望小売価格 KX-FAN190 (15 m) 714円(税抜 680 円) KX-FAN190W(15 m、2 本) 1,208円(税抜 1,150円) KX-FAN191 (15 m)* 893円(税抜 850 円) KX-FAN191W(15 m、2 本)* 1,523円(税抜 1,450円) ※プリント跡が見えにくいタイプ KX-FAN140、KX-FAN141、KX-FAN142、KX-FAN200 は使えません。 	138· 141
は (続き)	転居などで 電話番号が 変わったときは?	● 新しい電話番号を登録し直してください。	28
	停電のとき 使えますか?	 親機・子機ともに使えません。 「未登録番号着信拒否/留守応答 ☎ 107ページ]を「受けない」に設定しているときは解除(設定: 受ける) されます。その他の本機に登録している内容・応答メッセージ・用件・メモリー代行受信したファクスなどは消えません。 日付・時刻が初期値に戻ることがあります。 →戻ったときは、日付・時刻を合わせてください。 	12 25·139
	かかってきた 電話を直接 転送したい	● NTT のボイスワープを利用するとできます。 → NTT 窓口 (116) にお問い合わせください。 (ただし、電話もファクスも区別なく転送されます)	_

こんな表示が出たら

	表示	原因と対応	ページ
	SDカード内のデータが 正しくありません	● SD メモリーカードに録音された用件 (WAVE ファイル) の フォーマットが異なるため再生できません。	_
	SDカート の空き容量 不足 これ以上 保存できません	● 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージ・フル録音・保存されたファクス・原稿・電話帳で SD メモリーカードがいっぱいになっています。 → 不要な用件などを消去してください。	75·88· 92·96
A 石 行	SDカート゛のデータが いっぱいです	● 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージ・フル録音・保存されたファクス・原稿・電話帳で SD メモリーカードがいっぱいになっています。 → 不要な用件などを消去してください。	75·88· 92·96
13	SDカート*の読み込み /書き込みに失敗 もう一度入れ直す	データの読み込みや書き込みに失敗しました。→SDメモリーカードを入れ直してみてください。	86
	SDカードを入れると この機能が 使えます	● SD メモリーカードが入っていません。 → SD メモリーカードを入れてください。	86
	新しい伝言が 録音されました	● 伝言メッセージが録音されたときに表示します。→ 伝言メッセージを再生してください。	73
ア行	新しい用件が 録音されました	 通話録音されたときに表示します。 フル録音されたときに表示します。 下記のときに新しい用件が録音されると表示します。 留守セット中。 おやすみモードのとき。 非通知、公衆電話、表示圏外、未登録番号拒否の設定を「録音」にしているとき。 → 用件を再生してください。 	34 90 75 115 104· 105·107 74·75
	印刷できません! しばらく U31 お待ちください	◆本体が余分な熱を持っていてプリントできません。→表示が消えるまでしばらくお待ちください。	_
	選んでケータイの設定 [決定] ^押 _す	● 「選んでケータイ」の設定が終わっていません。 → (決定) を押して機能を使うかを選択してください。	25

こんな表示が出たら (続き)

	表示	原因と対応	ページ
	回線種別が設定 できませんでした ◆交互表示 [機能]→#079を 押して設定 してください	■ 電話の回線種別の自動判定ができませんでした。→ 手動で設定してください。	26
	書き込みに 失敗しました	● SD メモリーカードへの書き込み中に SD メモリーカードが抜かれたときなど、SD メモリーカードへのデータの書き込みに失敗したときに表示されます。 → SD メモリーカードを入れ直してみてください。	86
	記録紙が U20 ありません	配録紙が入っていません。(コピーやプリントは中止されます)→記録紙を入れて、操作をやり直してください。(原稿が残っているときは、操作パネルを開けて原稿を取り除いてください)記録紙をセットしていても表示が出るときは、詰まった	23 144 146
	入れてください	記録紙を取り除き、給紙ローラーの汚れをふき取ったあと、 正しく入れてください。 また、ほこりなどが中に入ると、記録紙が詰まる原因に なりますので、ふだんは記録紙をセットせずに 記録紙トレーをたたんでおいてください。	23
力行	記録紙づまり U12 か - を開けて紙を 取ってください	 配録紙が詰まっています。 → 詰まった記録紙を取り除き、給紙ローラーの汚れをふき取ったあと、正しく入れてください。また、ほこりなどが中に入ると、記録紙が詰まる原因になりますので、ふだんは記録紙をセットせずに記録紙トレーをたたんでおいてください。 	23·146
	くり返しコール 待機中	● 短縮くり返しコールで電話をかけたときに、相手が話し中の ため再ダイヤル待ちになっています。	59
	原稿づまり U13 パネルを開けて紙を 取ってください	 原稿が詰まっていませんか? → 原稿を取り除いてください。 530 mm より長い原稿を使っていませんか? → 長さ 530 mm 以下の原稿を使ってください。 	144 72
	原稿残り U14 [ストップ]を 押してください	● 原稿挿入口に原稿が残っています。→ プサす。(原稿が排出されます)	144
	減設できません	■ 選んだ子機や中継アンテナの番号が登録されていません。→ 液晶ディスプレイに表示されている番号を選んでください。	134·135
	子機初期化I5-H82	親機に登録している子機の情報が消えています。→お買い上げの販売店へご相談ください。	_
	このSDカードは 書き込み保護が かけられています	● SD メモリーカードが書き込み禁止になっていませんか? → SD メモリーカードの書き込み禁止スイッチを解除して ください。	81

	表示	原因と対応	ページ
		 SD メモリーカードがフォーマットされていません。 → フォーマットしてください。 本機以外(パソコンなど)でフォーマットされた SD メモリーカードを使用していませんか? 	98
		→ 本機でフォーマットした SD メモリーカードを使用して	98
		ください。 → この SD メモリーカードをお使いになるときは、パソコンなどに必要なデータを保存したあと、本機でフォーマットしてください。	98
力行	このSDカート は本機 では使用できない フォーマットです	 SDメモリーカードの空き容量が少ないと、必要なフォルダーが作成できずに表示されることがあります。 →空き容量の大きなSDメモリーカードを使用してください。 SDメモリーカードがいっぱい、もしくは前の機種と本機の、用件またはファクスの合計が、本機で保存できる件数(1000件)を超えているため、新しい形式への変換に失敗しました。 →前の機種で不要なデータを削除して再度SDメモリーカードを挿入し、新しい形式へ変換してください。 SDメモリーカードに前の機種で保存された古い形式のデータがあると表示されることがあります。 →SDメモリーカードを入れ直して、データを新しい形式へ変換してください。 	- 87 87
	このカードには 対応していません	マルチメディアカードなど、本機で使用できないカードが入っています。→SDメモリーカードを使用してください。SDメモリーカードが壊れている可能性があります。	81 -
++	再ダイヤル待機中	 ファクスを送信しようとしたときに、相手が話し中、もしくは相手のファクスが応答しなかったため、送信できませんでした。 (送信できなかったときも、回線や相手機の状態によっては通話料金がかかることがあります) → 1 分間隔で3回まで自動的に再ダイヤルします。 	61
行	使用中 今できません	● 子機使用中に、親機で使えない機能の操作を行ったときに表示されます。 → 子機での使用が終わってから、やり直してください。	_
	増設できません	● すでに登録済みの番号に登録しようとしていませんか?→ 液晶ディスプレイに表示されている番号を選んでください。	134·135
	通信Iラー H40	● 通信エラーで送信できませんでした。→ お買い上げの販売店へご相談ください。	_
夕行	通信Iラ- U40	下記の原因で送信できなかったときに表示します。 回線状況が悪い。キャッチホンの信号が入った。相手側が受信を中断した。相手側の記録紙がなくなっている。海外に送れなかった。→「海外送信モード」を「1回」に設定して送ってください。	60·61
	通信Iラ- U40 相手が話し中です	● 相手が話し中で送信できませんでした。→ しばらく待ってから送り直してください。	60

こんな表示が出たら (続き)

	表示	原因と対応	ページ	
	通信Iラー U40 相手の応答が ありません	相手のファクスが応答しなかったため、送信できませんでした。→相手に確認してください。	-	
	データがありません	● メモリー内にファクスが保存されていません。	66.92	
	データが消去されて います 整理を 実行してください	● パソコンなどでフォルダーやファイルを消去したり、名前を変更したため、本機で再生できない不要なデータが残っています。→ 「SD メモリーカードのデータを整理する」(©398ページ)を行ってください。	87 98	
		● 子機が親機から離れすぎていませんか?→ 親機に近づけてください。	11	
	転送 できませんでした	● 子機の電池が切れていませんか?→ 充電してください。	27	
<i>h</i>		転送先(子機)の電話帳に空きはありますか?→子機で不要な電話番号を消去してください。	49	
分行	電話機コート゛を	■ 電話機コードが正しく接続されていません。→ 正しく接続してください。	24	
	接続してください	■電話機コードが接続されている場合は、回線業者に確認してください。(電話回線が何らかの原因で不具合の場合があります)	_	
	電話帳が いっぱいです 登録できません	● 電話帳に空きがありません。 → 親機で不要な電話番号を消去してください。		
	電話帳が 登録されて いません	● SD メモリーカード内に電話帳が保存されていません。	96	
	登録できません	● モデムダイヤルインですべての電話機を「呼び出さない」に 設定しようとしていませんか?→ 必ず、1 台以上の親機または子機を「呼び出す」に設定して ください。	112	
	登録できません U72	● モデムダイヤルインで同じ電話番号を入力しようとしていませんか?→ 違う電話番号を入力してください。	112	
	ナンバ゛-・ディスプレイが 使えるように	● ナンバー・ディスプレイの契約をしていますか?	101	
ナ 行	なると ↓ この機能が はたらきます	サンバー・ディスプレイの契約をしていても、本機を接続してから一度も電話がかかってきていないときに表示される場合があります。→ 一度電話がかかってくると、表示されません。	_	
八 行	バックカバーを U10 閉めてください	● バックカバーが、きちんと閉まっていません。→ きちんと閉めてください。	22	

	表示	原因と対応	ページ
	日付·時刻を 設定するには	● お買い上げ時または停電などで日付 · 時刻が初期値に戻っています。	
-	[機能]押す	→ 25 ページ 3 の操作を行って、日付・時刻を設定してください。	25
	表示圏外	● ナンバー・ディスプレイサービスの契約をしているときに、 海外など番号を通知できない電話からかかってきています。	100
	表示 できません	● ナンバー・ディスプレイサービスご利用時、雑音が多いなど、 電話回線の状態が悪いときに電話がかかってきています。	100
		記録紙やインクフィルムがなくなると、一時的にファクスが メモリーに記憶されます。(メモリー代行受信)	63
	ファクス届いています [着信・ファクス一覧] 押す	→ 記録紙とインクフィルムを入れてプリントしてください。	23 · 66 · 138
	יים אני	● おやすみモードのときは、ファクスがメモリーに記憶されます。→ プリントしてください。	66 · 115
	7ルなし U23	● インクフィルムがなくなっています。→ 交換してください。	138
	交換してください 品番:KX-FAN190	● インクフィルムが正しく入っていません。→ インクフィルムのたるみをとり、正しく入れてください。	22
八行	7/M残り少し U24 準備してください 品番: KX-FAN190	● インクフィルムの残量が、残り約6枚以下になっています。→ 新しいインクフィルムを準備して、早めに交換してください。	138
	プ°リンタ-エラ- H30	● プリンターエラーのため、プリントできませんでした。→ お買い上げの販売店へご相談ください。	_
	ס" באם "ס" באם "ס" באם "ס"	● 子機の増設操作が親機操作後 3 分以内、中継アンテナの増設 操作が親機操作後 2 分以内に完了していません。 → もう一度最初からやり直してください。	134· 135
	変換に 失敗しました	● SD メモリーカードがいっぱい、もしくは前の機種と本機の、 用件またはファクスの合計が、本機で保存できる件数(1000件)を超えているため、新しい形式への変換に失敗しました。 → 前の機種で不要なデータを削除して再度 SD メモリーカード を挿入し、新しい形式へ変換してください。	87
	本体とSDのどちら のファクスも消去 できませんでした	SDメモリーカードが書き込み禁止になっていませんか?→SDメモリーカードの書き込み禁止スイッチを解除してください。	
	本体とSDのどちら の用件も消去 できませんでした	● SD メモリーカードが書き込み禁止になっていませんか? → SD メモリーカードの書き込み禁止スイッチを解除して ください。	81
	本体メモリーいっぱい これ以上 読み込めません	● 原稿の読み込み中に本体のファクスメモリーがいっぱいになり、原稿を読み込むことができませんでした。→ 本体メモリーのファクスをプリントして内容を確認したあと、不要なファクスを消去し、もう一度やり直してください。	66

こんな表示が出たら (続き)

	表示	原因と対応	ページ
八行	本体メモリーいっぱい 原稿を 読み込めません ◆ 不要なファクスを 消去してください	本体のファクスメモリーがいっぱいのため、原稿を読み込むことができませんでした。→本体メモリーのファクスをプリントして内容を確認したあと、不要なファクスを消去し、もう一度やり直してください。	66
	2日 15:44 録音 3件 無鳴動	● 「無鳴動受信の設定」が「常にする」または「タイマ-」になっています。 → 呼出音を鳴らすには、設定を「しない」にしてください。	65
	迷惑設定の件数が いっぱいです 登録できません	● 迷惑電話着信拒否に空きがありません。 → 不要な電話番号を個別に解除してください。	106
マ 行	メモリーいっぱい U81 受信できません ◆交互表示 不要なアクスを 消去してください	◆本体のファクスメモリーがいっぱいになっています。→プリントして内容を確認したあと、不要なファクスを消去してください。	66
	XEU-いっぱい U82 本体に 録音できません ◆交互表示 不要な用件を 消去してください	 ■ 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージのメモリーがいっぱいになっています。 → 用件・通話録音・伝言メッセージを再生したあと、不要な用件などを消去してください。 	35·73· 74·75
	₹-9-Iラ- H32	モーターエラーが発生しました。→ お買い上げの販売店へご相談ください。	_
ヤ行	有効な番号が 登録されて いません	● 未登録番号着信拒否やおやすみ特定着信の設定時、親機の 電話帳に5ケタ以上の電話番号が登録されていないなど、 有効な電話番号がない場合に表示されます。	107.117
	登録できません	→ 有効な電話番号を電話帳に登録してください。	44
	読み込みに 失敗しました	● SD メモリーカードからの読み込み中に SD メモリーカードが 抜かれたときなど、SD メモリーカードからのデータの読み 込みに失敗したときに表示されます。 → SD メモリーカードを入れ直してみてください。	86
	読み取りIラ- U32	● 原稿の読み取りに失敗しました。 → 原稿を取り除き、もう一度最初からやり直してください。	
ラ 行	録音中停電 U83	● 用件録音中に停電になり、録音中の用件が途中で消えています。ストップ 押す。(表示が消えます)	_

子 機

	表示	原因と対応	ページ
ア 行	親機に接続 できません	子機が親機から離れすぎていませんか?→ 親機に近づけてください。	11
仃		● 親機の電源コードが外れていませんか?→ 電源コードを接続してください。(停電中は使えません)	24
	外線着信中	● 電話がかかってきています。	_
カ		● ナンバー・ディスプレイサービスご利用時は、雑音が多いなど、 電話回線の状態が悪いときに電話がかかってくると表示されます。	100
力行	圏外 - 子機 l	● 親機からの電波が届いていません。 → 「圏外」が消えるまで親機に近づけてください。	11.21
		 ● 親機の電源コードが外れていませんか? → 電源コードを接続してください。	24
	サーチ停止中 再開はF2押す	● 親機からの電波が届いていない状態(圏外)で約3時間が 経過しました。(子機は使えなくなっています)	_
サ 行	圏外■■■	→ 子機を使えるようにするには、 ^{F2} を押す。	
行	使用中今できません	■ 親機で通話または、ファクスを送受信中です。→ 親機を使い終わってから、子機をお使いください。	_
	70000	● 子機が3台以上のときに別の子機どうしで通話中ではありませんか? → 通話が終わってから、子機をお使いください。	_
	通話録音中 残りわずか です	● 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージで親機のメモリーが 少なくなっています。	
		→ 用件・通話録音・伝言メッセージを再生したあと、不要な用件 などを消去してください。	35·73· 74·75
_	転送 できません	● 子機が親機から離れすぎていませんか? → 親機に近づけてください。	11
夕行		● 転送先の子機の電池が切れていませんか? → 充電してください。	27
		● 転送先の電話帳に空きがありますか? → 転送先で不要な電話番号を消去してください。	45 · 49
	電話帳がいっぱいです	● 電話帳に空きがありません。	
	0.510.0.0	→ 子機で不要な電話番号を消去してください。 	49
八行	表示圏外	● ナンバー・ディスプレイサービスの契約をしているときに、 海外など番号を通知できない電話からかかってきています。	100
マ	メモリーいっぱい	● 留守番電話の用件・通話録音・伝言メッセージで親機のメモリーが いっぱいになっています。	
マ 行	録音 できません	→ 用件 · 通話録音 · 伝言メッセージを再生したあと、不要な用件などを消去してください。	35·73· 74·75
ラ 行	録音 できません	● 通話録音の操作を行ったときに親機で登録操作をしていると、 通話録音はできません。	_
打		→ 親機の操作が終わってから、やり直してください。	

保証とアフターサービス(よくお読みください

ご相談の 前に

- ① 148~163ページの「困ったとき」「こんな表示が出たら」をご確認ください。
- ② ホームページの「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などもご活用 ください。

http://panasonic.co.jp/pcc/contact/inquiry/ac_index.html

修理・使いかた・お手入れなどは…

- ■まず、お買い求め先へご相談ください。
 - ▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名				
電話()	_		
お買い上げ日		年	月	日

修理を依頼されるときは…

上記①でで確認のあと、直らないときは、まず 電源プラグを抜いて、お買い上げ日と下記の 内容をご連絡ください。

製品名	パーソナルファクス
品番	KX-PW520DL KX-PW520DW
故障の状況	できるだけ具体的に

● 保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理いたします。

保証期間:お買い上げ日から本体 1 年間

ただし電池パックは、消耗品ですので保証期間内でも「有料」とさせていただきます。

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合は、ご要望により修理させていただきます。

※修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

※ 補修用性能部品の保有期間 5年

当社は、このパーソナルファクスの補修用性能部品 (製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち 切り後5年保有しています。

- ■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。
- 修理に関するご相談は…

● 使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- ●呼び出し音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせし
- ●携帯電話・PHS・IP/ひかり電話等、ナビダイヤルがご 利用できない場合は、各地の「修理ご相談窓口」におか けください。

パナソニック お客様ご相談センター _{受付9時~20時}

電話 ダイヤル 0120-878-365

- ■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187
- ■FAX フリーダイヤル **○○** 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

※ご使用の回線(IP 電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

ご相談におけるお客様に関する情報のお取り扱いについて

- お客様の個人情報やご相談内容を、その対応や修理確認などのために利用し、残すことがあります。
- 個人情報やご相談の記録を適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。
- •ナンバー・ディスプレイを採用し、折り返し電話させていただくことがあります。 (お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください)

お願い

● 停電などの外部要因により、ファクス送信・受信、録音、通話および料金管理などにおいて発生した損害の 補償については、当社はその責任を負えない場合もございますので、あらかじめご了承ください。

■ 各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。 ・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

・地区・時间市にようし		日談念口に転送させていただ	
	札幌	25 (011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
北海道地区	旭川	T (0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166
北海里地区	帯広	8 (0155)33-8477	帯広市西20条北2丁目23-3
	函館	3 (0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内)
	青森	3 (017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364
	秋田	1 (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
+ 11. lul. =	岩手	3 (019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
東北地区	宮城	3 (022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
	山形	T (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
	福島	1 (024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15
	栃木	T (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
	群馬	T (020)003 2333	前橋市箱田町325-1
	茨城	T (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
	埼玉	T (048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2
首都圏地区	千 葉		
目的倒地区		1 (043)208-6034	千葉市中央区未広5丁目9-5
	東京	1 (03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17
	山梨	8 (055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13
	神奈川	1 (045)847-9720	横浜市港南区日野5丁目3-16
	新潟	1 (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
	石川	1 (076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地
	富山	8 (076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
	福井	1 (0776)21-0622	福井市問屋町2丁目14
	長 野	1 (0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
中部地区	静岡	1 (054)287-9000	静岡市葵区千代田7丁目7-5
	愛知	1 (052)819-0225	名古屋市瑞穂区塩入町8-10
	岐 阜	1 (058)278-6720	岐阜市中鶉4丁目42
	高山	25 (0577)33-0613	高山市花岡町3丁目82
	三 重	8 (059)254-5520	津市久居野村町字山神421
	滋賀	1 (077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
	京 都	8 (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
近畿地区	大 阪	1 (06)6359-6225	大阪市城東区関目2丁目15-5
た一郎なること	奈 良	1 (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
	和歌山	8 (073)475-2984	和歌山市中島499-1
	兵 庫	1 (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	鳥取	1 (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
	米 子	1 (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
	松江	1 (0852)23-1128	松江市平成町182番地14
中国地区	出雲	1 (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
中国地区	浜 田	1 (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
	岡山	1 (086)242-6236	岡山市北区田中138-110
	広島	1 (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	山口	1 (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
	香川	1 (087)868-6388	高松市勅使町152-2
四国地区	徳島	1 (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
	高知	5 (088)834-3142	高知市仲田町2-16
	愛 媛	1 (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	福岡	8 (092)593-9036	春日市春日公園3丁目48
	佐 賀	5 (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
	長 崎	5 (095)830-1658	長崎市東町1919-1
	大 分	5 (097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
九州地区	宮崎	5 (0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉2099-2
	熊本	5 (096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
	天 草	8 (0969)22-3125	天草市港町18-11
	鹿児島	1 (099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
	大 島	1 (0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2
沖縄地区	沖 縄	5 (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11
冲爬地区			
武女州 東託来早は亦声に	ナスマトがもり	ますので ちらかじめでて承く	セントリン

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。 最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html

さくいん

A~Z 行	音質を変える 33	再ダイヤル(電話) 31
	音声内線呼び出し 118	再ダイヤル(ファクス) 61
ADSL に接続するとき 136 F ネット	音量を変える 119	在宅着信呼出音の回数 120
ISDN 回線に	大 公二	3 人で話す(3 者通話) 42
接続するとき······ 137	か行	時刻 25.139
LCD コントラスト 125	カーソル 46・50	自作の応答メッセージ
SD メモリーカード	海外送信モード 61・122	● 消去 ······· 77
● JPEG 保存形式 ······ 122	海外へ送る 61	● 録音 77
● 入れる・取り出す 86	外出先からドアホンに出る… 133	自動で受ける(ファクス)
● 印刷しても SD 保存	外出先から留守番電話を聞く… 78	····································
63 · 122	回線種別26	シャープボタン(親機) 17
● 原稿(保存) 94	画質	シャープボタン(子機) 18 充電(子機) 27
● 残量表示 82	紙詰まり 144・146	充電台
● データ整理 98	かんたん再ダイヤル············ 31 キー確認音········ 124·127	が電点 13 修理ご相談窓口 164
●電話帳	キーロック 124・127	出荷時設定 13.125.127
(保存/読み込む) 96	聞き直し 75・79	受話音量
● ファクス (新規フ・クを選求) 00	機能一覧表 120.127	受話口(子機) 18
(新規マークを消す) … 99● ファクス	機能登録の内容をプリント… 120	仕様
(保存 / プリント / 消去) …92	キャッチホン 32	消去(用件)74.75.79
● フォーマット ······· 98	キャッチホン・ディスプレイ… 101	スピーカー(親機) 15
フォルダー構造 84	キャリアシート 72	スピーカー(子機) 19
● フル録音 ······ 90	給紙ローラー 147	スピーカー音量 119
● 保存枚数 82	記録紙	スピーカーホン(子機) 31
● 用件(保存/再生/消去)…88	記録紙送りローラー 145	スプリッタ
● 録音時間 82	記録紙ガイド 146	設置場所
TA/ スプリッタ接続	記録紙スタンド 15・23	操作案内3
125 · 136 · 137	記録紙詰まり	操作パネル······ 15 増設(子機) ····· 134
あ行	記録紙のセット 23	増設(中継アンテナ) 135
	クイック通話 127	相談窓口
あなたの電話番号 28	くり返しコール 59	送話口(子機) 18
暗証番号 78	グループ読み上げ 109	
あんしん応答	原稿送りローラー 144	た行
アンテナ	原稿ガイド 15・60・71	ターミナルアダプター 137
184(電話番号非通知) … 101	原稿挿入口	ダイヤル回線 26・30
186(電話番号通知) 101	原稿について 72	ダイヤルキー点灯 17・125
インクフィルム	(サイズ/厚さなど)	短縮くり返しコール 59
● 取り付け 22	原稿詰まり······ 144	短縮ダイヤル(親機)
● 交換 138	原稿ふた 15·60·71 減設(子機) 134	● 消去 58
● 警告表示 138	減設 (中継アンテナ) 135	電話をかける 31
● 捨てるとき 138	公衆電話着信拒否/留守応答	● 登録 ······· 58
液晶ディスプレイ(親機) 20	······ 104	着信拒否 ■ 深或電話差信指示
液晶ディスプレイ(子機) 21	構內交換機30.61	● 迷惑電話着信拒否
エコノミー受信 68	子機の増設/減設 134	● 非通知着信拒否
エニーキーアンサー… 30・127 選んでケータイ····· 29	子機の名前登録27	················ 104·123
選んとゲータイ······· 29 応答メッセージ····· 76	固定の応答メッセージ 77	公衆電話着信拒否
が お客様で相談センター 164	コピー 71	104 · 124
お手入れ	さ行	● 表示圏外着信拒否
オフフック応答 127		105 · 124
親機への名前登録 28	サーマルヘッド 147	● 未登録番号着信拒否
おやすみ特定着信 117	再生(本機で) 74・75	107 · 124
おやすみモード 115	再生(外出先から) 78	着信鳴り分け 110

た行	名前をつける(子機) 27	メモリー(親機)
着信メモリー 102	ナンバー・ディスプレイ … 100	● 残量表示 20
着信メモリー印刷 124	ニッケル水素電池 140	● 容量のめやす 142
着信読み上げ 108	ネーム・ディスプレイ 100	メモリー代行受信 63
中継アンテナ 135	残して伝言 73	文字入力
通信管理レポート 70		● 入力のしかた(親機) … 46
通話拒否 36	は行	● 入力のしかた(子機) … 50
通話録音34	バックカバー 15	● 文字の種類 46・50
次の用件を聞く 75.79	光回線(ひかり電話)に	● 挿入/修正/消去… 46・50
ディスプレイ(親機) 20	接続するとき 136	● 文字列一覧表 47·51
ディスプレイ(子機) 21	非通知着信拒否/留守応答… 104	文字表示サイズ切替31・
停電	日付・時刻 25・139	58.61.100.102.117.125
デモモード	表示圏外着信拒否/留守応答	モデムダイヤルイン 111
転居······· 156	105	モニター(親機) 31
伝言メッセージ 73	ファクスアダプター 137	や行
転送	ファクス親切案内	
● 電話帳 54		用件再生(本機で) 74・75
● 留守番電話の用件 78	ファクス専用 64	用件再生(外出先から) 78
電池カバー(子機)27		用件消去74.75.79
電池残量(子機)21	ファクス全消去 122	用件全消去 75.79.123
電池パック(子機) 27	ファニーボイス(子機) 33	用件転送 79
電池パックの交換(子機)… 140	フィルム警告表示 138	用件の聞き直し 75.79
電波(子機) 11.21	付属品	用件 / ファクス保存先
電話回線種別 26	プッシュ回線 26	··· 35·63·73·74·80·125
電話回線用モジュラー	プッシュホンサービス 30	用件録音時間 76
ジャック 15	プリント可能範囲 68・72	呼出音 ● 音量
電話機コード 14・24	フル録音90	
電話帳	分割コピー 71・125	● 在宅着信呼出音の回数
● 印刷(プリント) … 44・49	並列接続	■ 留守着信呼出音の回数
● 全消去 121・127	別売品	······································
● 転送 ······· 54	ボイスセレクト	● 種類(ベル/メロディ)
■ 電話をかける 31■ 整領(知機) 44	(ティス) エンジ (ティス) ····· 33 (ティス) ・・・・・ 33 (ティス) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
● 登録(親機) ············ 44● 登録(子機) ··········· 48	ポーズ 30・44・48・61	読み上げダイヤル3
● 豆豉(豆殻) *********** 48● ファクスを送る ********* 61		読み取り可能範囲 72
 読み上げ 52	ホームテレホンに 接続するとき 137	読み取り濃度
電話番号を登録する 28	保証とアフターサービス… 164	60 · 71 · 94 · 122
電話をまわす42	保留	に仁
ドアホン	保留通知音······ 127	ら行
● 接続 ·········· 128·130	水田地刈日 IZ/	リセット 155
● 通話 132	ま行	(動作がおかしいとき)
● 接続をやめるとき		リモート受信 137
129 · 131	マイナンバー 111	留守応答メッセージ 77
● ドアホンアダプター … 128	前から録音	留守音声モニター
● ドアホンワープ 133	前から録音時間 123	76 · 123 · 127
(外出先で出る)	前の用件を聞く 75・79	留守セット 74
トールセーバー 78	待受時間(子機) 21 マルチファンクションキー	留守着信呼出音の回数 120
トーンボタン(親機) 17		留守電リモート再生 123
トーンボタン(子機) 18		連続通話時間(子機) ······ 21
登録リスト印刷 120	未登録番号着信拒否 107 ミュート 31	録音時間と件数 76
な行	無鳴動受信65	わ行
内線電話40	迷惑拒否リスト印刷······ 124	ワイヤレスアダプター機能
内線番号40·42	送惑電話着信拒否 106	付きテレビドアホン 130
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

- ■本機は日本国内用です。国外での使用に対するサービスはいたしかねます。
- This product is designed for use in Japan.

 Panasonic cannot provide service for this product if used outside Japan.

別売品(一覧は、141 ページをご覧ください) _(価格は 2009年8月現在のものです)

品 名	品	番	希望小売価格
インクフィルム	KX-FAN190	(15 m)	714円(税抜 680円)
	KX-FAN190W	(15m、2本)	1,208円(税抜 1,150円)
	KX-FAN191	(15 m)* ¹	893円(税抜850円)
	KX-FAN191W	(15 m、2本)* ¹	1,523円(税抜1,450円)
コードレス子機用 電池パック	KX-FAN51 **2		2,310円(税抜2,200円)

※1 プリント跡が見えにくいタイプ ※2 お買い上げの販売店にてお取り寄せとなります。

愛情点検

長年ご使用のパーソナルファクスの点検を!



こんな 症状は ありま

- 電源を入れても動かないことがある。
- こんな ●こげくさい臭いや異常な音、振動がする。
- **症状は** ●電源プラグやコードが熱を持っている。
- **ありま** 記録紙や送信原稿がたびたびつまる。 せんか 時刻表示が大幅にくるうことがある。
 - ●その他の異常や故障がある。

ご使用中止

事故防止のため、 電源プラグを抜いて、 必ず販売店に点検を ご相談ください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

販売店名					
		電話()	_	

本機の製品情報をホームページで見ることができます。

http://panasonic.jp/fax/

- SDHC ロゴは商標です。
- Microsoft、Windows、Windows Vista、Windows Media、Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- QuickTime は、米国および他の国々で登録された Apple Computer, Inc. の商標です。
- Bluetooth は Bluetooth SIG, Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ●本書に記載の会社名・ロゴ・製品名・ソフトウェア名は、各会社の商標または登録商標です。

パナソニック システムネットワークス株式会社

〒153-8687 東京都目黒区下目黒二丁目3番8号



© Panasonic System Networks Co., Ltd. 2009